

Fondazione PTV POLICLINICO TOR VERGATA

Sede legale: Viale Oxford, 81 – 00133 Roma

Deliberazione n. 1442 del 28-12-2022

Struttura proponente: U.O.C. Acquisizione forniture, servizi e lavori

Oggetto: Accettazione della donazione da parte della società Crowsource S.r.l. di un congelatore da laboratorio -80°, in favore della UOC Gastroenterologia della Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata.

A CURA DELLA STRUTTURA PROPONENTE

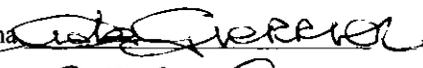
Il Direttore, a seguito dell'istruttoria effettuata, con la sottoscrizione del presente atto, ATTESTA CHE, come meglio riportato nel preambolo e nel dispositivo deliberativo:

- l'atto è legittimo e utile per il pubblico servizio;
- gli incrementi patrimoniali, così come riportati nel dispositivo, sono valorizzati in relazione agli effetti previsti dall'art. 29 del D. Lgs. 118/2011.
- Gli incrementi patrimoniali di cui al presente atto sono non sono coperti da idonea fonte di finanziamento in conto capitale

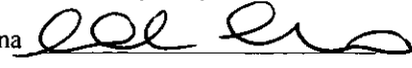
L'estensore: (Sig.ra Aida Guerrieri)

Firma 

Il Responsabile del procedimento (Sig.ra Aida Guerrieri)

Firma 

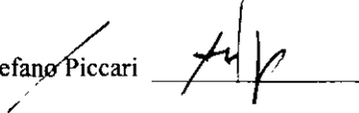
Il Direttore (Dr.ssa Carla Cianciullo)

Firma 

A CURA DEL DIRETTORE UOC RISORSE ECONOMICHE E FINANZIARIE

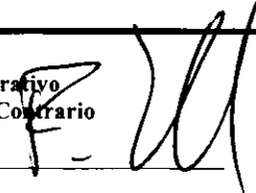
Il Direttore, con la sottoscrizione del presente atto:

- ATTESTA che gli incrementi patrimoniali, così come riportati nel dispositivo, sono valorizzati in relazione agli effetti previsti dall'art. 29 del D. Lgs. 118/2011 e sono correttamente imputati sui conti/sottoconti patrimoniali ivi indicati.
- CONFERMA che gli incrementi patrimoniali di cui al presente atto sono non sono coperti da idonea fonte di finanziamento in conto capitale.

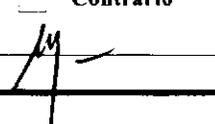
Il Direttore: Dr. Stefano Piccari 

N. cronologico: 1471/2022

Parere Direttore Amministrativo
 Favorevole Contrario

Dr. Francesco Quagliariello 

Parere Direttore Sanitario f.f.
 Favorevole Contrario

Prof. Andrea Magrini 

Fondazione PTV POLICLINICO TOR VERGATA

Sede legale: Viale Oxford, 81 – 00133 Roma

IL DIRETTORE GENERALE

PREMESSO CHE con deliberazione del Consiglio di Amministrazione assunta in data 26.02.2021, su designazione del Presidente della Regione Lazio con proprio Decreto n. T00026 del 25.02.2021 d'intesa con il Rettore della Università Tor Vergata, il Dott. Giuseppe Quintavalle è stato nominato Direttore Generale della Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata e dell'Azienda ospedaliera universitaria PTV Policlinico Tor Vergata;

VISTA la Circolare del Direttore Generale del PTV, Prot. n. 7972/2016 del 25/03/2016, che riporta le "DISPOSIZIONI in materia di redazione degli atti deliberativi a firma del Direttore Generale" e alla quale si fa integrale rinvio;

RICHIAMATA la deliberazione del D.G. n. 507 del 20/09/2010 "Regolamentazione procedure acquisizione contributi liberali di terzi e successivo impiego, con particolare riferimento all'utilizzo per l'acquisizione di prestazioni professionali e risorse umane", con la quale si disciplinano in generale, in modo organico ed unitario, i profili organizzativi e procedurali inerenti la preliminare fase di formale accettazione dei contributi liberali proposti da terzi, rettificata con successiva DDG n.675 del 26/09/2014.

PREMESSO CHE è preciso intendimento della Fondazione promuovere le iniziative di partecipazione concreta e fattiva di soggetti terzi al processo di sviluppo della struttura ospedaliera, nel primario interesse di offrire agli utenti un servizio assistenziale più attento alla persona in quanto, tra gli obiettivi che la Direzione della Fondazione si è prefissata di attuare, particolare rilievo assume il progetto di umanizzazione del Policlinico, finalizzato alla piena valorizzazione dell'aspetto umano e relazionale del percorso assistenziale degli utenti all'interno della struttura ospedaliera.

PREMESSO, INOLTRE, CHE con nota trasmessa in atti prot. 21112 del 13/09/2022 (Allegato 1), la società Cromosourace S.r.l., ha manifestato la volontà, in accordo con il Promotore della sperimentazione First Wave Biopharma Inc, a donare a puro titolo di liberalità e con finalità di supporto alle esigenze operative, un congelatore da laboratorio -80°, in favore della UOC Gastroenterologia della Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata;

PRESO ATTO CHE la società Cromosourace S.r.l., ha comunicato nella nota richiamata in premessa che il valore commerciale complessivo della donazione, è pari ad € 4.297,00 IVA esclusa e, dunque, pari ad € 5.242,34 IVA inclusa e che non sono previsti ulteriori costi a carico della Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata;

ACQUISITA la disponibilità da parte del Prof. Giovanni Monteleone, Responsabile della UOC Gastroeterologia, a ricevere la donazione un congelatore da laboratorio -80°, come da comunicazione trasmessa con nota del 13/09/2022 (Allegato 2);

ACQUISITO a seguito di valutazione tecnica da parte dell'Ing. Paolo Abundo, Dirigente Ingegnere Biomedico presso il SIM il parere favorevole alla donazione come da nota a mezzo posta elettronica trasmessa in data 15/11/2022 (Allegato 3);

VISTI:

- l'art.9, comma 2, lett. g) della Legge Regionale Lazio n.18 del 16/06/1994 che espressamente prevede "Il Direttore Generale, in particolare, adotta: gli atti di acquisizione e disposizione del patrimonio immobiliare *nonché di accettazione di lasciti e donazione*";
- l'art. 28 della Legge Regionale Lazio n. 45 del 321/10/1996 che espressamente prevede "*Le aziende sanitarie possono accettare, senza alcuna preventiva autorizzazione regionale beni e attrezzature tecnologiche oggetto di donazioni, eredità e legati, a condizione che per quel bene o attrezzatura esista un mercato concorrenziale per l'acquisto di ulteriori beni connessi alla loro utilizzazione ivi compresi materiali di consumo*";



Fondazione PTV POLICLINICO TOR VERGATA

Sede legale: Viale Oxford, 81 – 00133 Roma

VISTO, a tale riguardo, il D.Lgs 23/06/2011 n. 118 “Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli Enti Locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della Legge 05/05/2009, n. 42” e, in particolare, l’art. 29, comma 1, lett. c) che definisce il trattamento contabile degli investimenti acquistati con contributi in conto capitale;

CONSIDERATO CHE la donazione offerta dalla società Cromosourace S.r.l., è rispondente alle esigenze organizzative della UOC Gastroenterologia della Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata;

SPECIFICATO, INFINE, che l’accettazione della donazione non comporta alcun obbligo diretto ed indiretto nei confronti della Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata

VISTO l’art. 769 del c.c.;

VERIFICATO CHE, ai sensi dell’art. 783 del c.c., la formalizzazione della donazione oggetto del presente provvedimento non è soggetta al vincolo di “atto pubblico”, in considerazione della “modicità del valore” del bene;

VISTO:

- il D.Lgs 23/06/2011 n. 118 “Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli Enti Locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della Legge 05/05/2009, n. 42”;
- la casistica applicativa denominata “Documento n. 1 - La sterilizzazione degli ammortamenti”, emessa in data 17 settembre 2012 dal Ministero della Salute e dal Ministero dell’Economia e delle Finanze;

VISTO in particolare il punto 4.2 della citata casistica che in merito ai conferimenti e donazione di cespiti precisa che “Laddove, anziché una somma di denaro da destinare a investimenti, all’azienda sia direttamente conferito o donato un cespite, il valore del cespite stesso è trattato in analogia con i contributi in conto capitale. Tale valore è quindi iscritto nel patrimonio netto e, laddove i cespiti conferiti o donati siano ammortizzabili, successivamente stornato progressivamente a conto economico per sterilizzare gli ammortamenti”;

VISTO INFINE l’art. 29, comma 1, lett. c) del citato D.Lgs 23/06/2011 n. 118 che definisce, tra l’altro, contabilizzazione degli investimenti acquistati con contributi in conto capitale;

VERIFICATO CHE, ai sensi dell’art. 29, comma 1, lett. c) del citato D.Lgs. 23/06/2011 n. 118 che:

- per quanto riguarda la definizione del suddetto incremento patrimoniale lo stesso è quantificabile IVA di legge inclusa in € 5.242,34 IVA inclusa e verrà iscritto sul sottoconto 101020501000 “attrezzature sanitarie e scientifiche” per l’anno 2022;
- con riferimento agli oneri di cui all’ammortamento, questi saranno iscritti in rate costanti a far data dall’esercizio 2022 sul sottoconto economico 511010105000 – *ammortamentoi attrezzature sanitarie e scinetifiche* – e nel corrispondente sottoconto patrimoniale 101020502000 - *Fondo ammortamento attrezzature sanitarie*, secondo il piano di ammortamento che avrà inizio dalla data del collaudo;
- i suddetti oneri verranno iscritti quale provento a conto economico sul sottoconto 801020101000 “proventi da donazioni e liberalità diverse” con contropartita il sottoconto 201030101000 riserve da donazioni e lasciti vincolati ad investimenti;

ACQUISITA da parte del responsabile della struttura proponente assegnataria dello stanziamento di budget, l’attestazione, tramite la sottoscrizione riportata in frontespizio, che gli oneri di cui al presente atto - così come individuati nel dispositivo unitamente ai sottoconti economici/patrimoniali di rispettivo riferimento - non comportano alcuno scostamento rispetto al suddetto budget di assegnazione di cui alla DDG n° 791 del 27.07.2022 ad oggetto “Preso d’atto della DGR n. 589 del 19.07.2022 ad oggetto: “Approvazione del Bilancio Economico Preventivo (BEP) per l’ esercizio 2022 degli Enti del S.S.R rientranti nel perimetro di consolidamento e del Consolidato S.S.R. ai sensi dell’ art. 32, c. 5 del D.Lgs 118/2011”;



Fondazione PTV POLICLINICO TOR VERGATA

Sede legale: Viale Oxford, 81 – 00133 Roma

PRESO ATTO che il Dirigente proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è legittimo e utile per il servizio pubblico;

VISTO il parere del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo in frontespizio riportato, formulato per quanto di rispettiva competenza;

DELIBERA

per i motivi e le valutazioni sopra riportate, che formano parte integrante del presente atto:

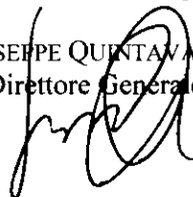
1. di accettare la donazione da parte della società Cromosourace S.r.l., di congelatore da laboratorio -80°, in favore della UOC Gastroenterologia, a puro titolo di liberalità, per un valore complessivo pari a € 5.242,34 IVA inclusa;
2. di prendere atto che l'utilizzo di tale attrezzatura non comporta alcun onere a carico della Fondazione PTV;
3. di dare atto che l'incremento patrimoniale della donazione oggetto del provvedimento, pari ad € 5.242,34 IVA Inclusa, sarà imputato sul sottoconto 101020501000 "Attrezzature sanitarie e scientifiche", per l'anno 2022, dando atto che:
 - gli oneri di cui all'ammortamento saranno iscritti in rate costanti a far data dall'esercizio 2022 sul sottoconto economico 511010105000 "Ammortamento attrezzature sanitarie e scientifiche" e nel corrispondente sottoconto patrimoniale 101020502000 "F.do amm.to attrezzature sanitarie", secondo il piano di ammortamento che avrà inizio dalla data di collaudo;
 - nell'esercizio della donazione verrà iscritto quale provento a conto economico l'importo di € 5.242,34 sul sottoconto 801020101000 "Proventi da donazione e liberalità diverse" con contropartita il sottoconto 201030101000 "riserve da donazioni e lasciti vincolati ad investimenti";
4. di nominare Responsabile Unico del Procedimento la Sig.ra Aida Guerrieri, Assistente Amministrativo afferente alla UOC Acquisizione forniture, servizi e lavori, con i compiti previsti dal D.lgs. 50/2016 e s.m.i., cui si fa integrale rinvio;
5. di nominare il Dott. Ing. Paolo Abundo, Dirigente Ingegnere Biomedico presso il SIM, quale consegnatario dell'attrezzatura e di curare la realizzazione dell'iniziativa di cui al punto 1;
6. di trasmettere il presente provvedimento al Prof. Giovanni Monteleone, Direttore UOC Gastroenterologia, quale atto di conforme accettazione della proposta di donazione;
7. di trasmettere il presente provvedimento alla Dr.ssa Maria Rosa Loria, Responsabile della UOSD Accoglienza, Tutela e Partecipazione – URP della Fondazione PTV per gli adempimenti conseguenti;
8. di provvedere, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., alla pubblicazione del presente provvedimento sulla sezione "Amministrazione trasparente" del sito internet della Fondazione PTV.

La presente deliberazione è composta di n. 4 pagine (comprehensive del frontespizio) e di n. 3 allegati così costituiti:

- Allegato 1 - Proposta donazione Cromosourace S.r.l., costituito da n. 9 pagg.;
- Allegato 2 - accettazione donazione Prof. Giovanni Monteleone, costituito da n. 1 pag.;
- Allegato 3 - parere favorevole SIM, costituito da n. 3 pagg.;

La presente deliberazione è posta in pubblicazione all'Albo pretorio *online* sul sito *web* istituzionale aziendale www.ptvonline.it per quindici giorni consecutivi ed è resa disponibile, tramite canale telematico, al Collegio dei Revisori.

GIUSEPPE QUINTAVALLE
Direttore Generale



prot. 2112 del 13/08/2022

All. 1



Verona – 29 Agosto 2022

- Al Direttore Generale, Dr. G. Quintavalle
- Al Direttore Sanitario, Dr. M. Mattei
- Al Direttore UOC di Gastroenterologia, Professor G. Monteleone
- Al Resp.le del Servizio di Ingegneria Medica, Ing. P. Abundo

Policlinico Tor Vergata
Viale Oxford 81 - Roma 00133

Oggetto: Donazione di congelatore da laboratorio -80° della Vestfrost Solutions

Con la presente, la società Cromsource S.r.l. con sede legale in via Giorgio De Sandre 3, 37134 – Verona, avente partita IVA 0279820231, in accordo con il Promotore della sperimentazione First Wave Biopharma Inc., intende donare alla UOC di Gastroenterologia del Policlinico Tor Vergata per le esigenze operative di servizio il congelatore da laboratorio -80° della Vestfrost Solutions, modello VT78, Matricola 20210310298, dotato di Data Logger temperature, inviato in comodato d'uso nel 2021 per gli scopi della sperimentazione clinica FW-UC-001 (r.s. 122/2017).

Si allega alla presente la scheda tecnica dello strumento e si dichiara che lo strumento ha un presunto valore economico attuale di euro 4.297,00.

Si dichiara infine che la società Cromsource S.r.l. non risulta tra i fornitori del Policlinico e resta inteso che tale atto di donazione non configura impegni reciproci e non comporta obblighi o vincoli per lo stesso policlinico all'utilizzo di prodotti o a qualsivoglia altra prestazione a favore di Cromsource S.r.l..

Cordiali saluti

Documento firmato da:
ZERBINI ORIANA MARIA
29.08.2022 09:30:14 UTC

Dr. Oriana Zerbini
Chief Executive Officer
Cromsource S.r.l.



We measure it.



Data logger Temperature

testo 176 T1 / testo 176 T2

High data security

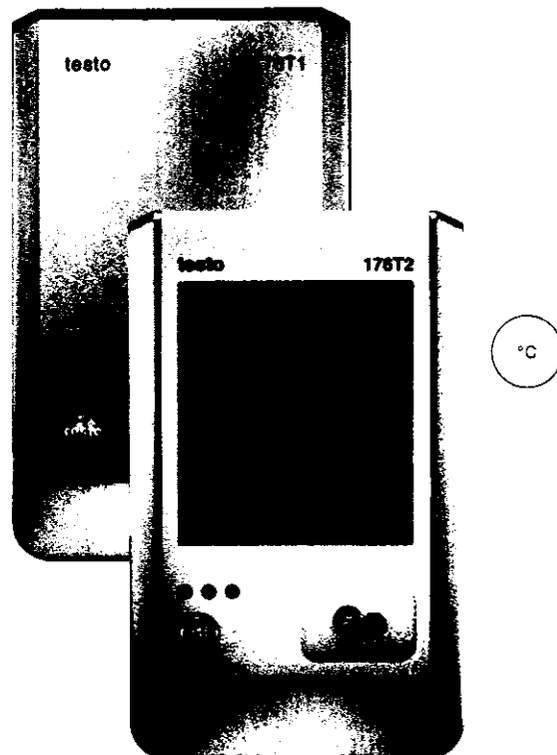
Highly accurate measurement with Pt100 sensor

Measurement data memory for 2 million measurement values

Up to 8 years' battery life

Data transfer via USB cable or SD card

In a metal housing and with an internal sensor for more robustness (testo 176 T1) or with a large display and two external sensor connections for a clearer overview (testo 176 T2)



The testo 176 T2, with its two inputs for external Pt100 sensors, is the right data logger for simultaneous measurement at two measurement sites. A reference class...

Technical data

testo 176 T1

testo 176 T1, 1-channel temperature logger in metal housing with highly accurate internal sensor (Pt100) incl. wall holder, lock, battery and calibration protocol



Part no. 0572 1761

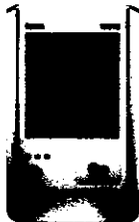
General technical data



Battery type	1 x Lithium (TL-5903)
Battery life	8 years (15 min. meas. rate, +25 °C)
Oper. temp.	-35 to +70 °C
Storage temp.	-40 to +85 °C
Dimensions	103 x 63 x 33 mm
Protection class	IP68 (testo 176 T1) IP65 (testo 176 T2)
Measuring rate	1 s - 24 h
Memory	2 mio. measurement values

testo 176 T2

testo 176 T2, 2-channel temperature logger with connections for highly accurate external sensor (Pt100) incl. wall holder, lock, battery and calibration protocol

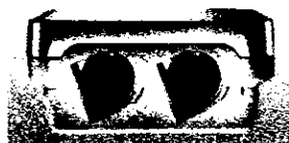


Part no. 0572 1762

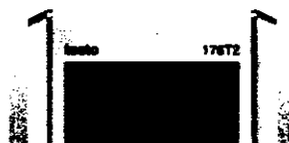
	testo 176 T1	testo 176 T2
Sensor type	Pt100	Pt100
Channels	1 x internal	2 x external
Meas. range	-35 to +70 °C	-100 to +400 °C
Accuracy ±1 digit	±0.2 °C (-35 to +70 °C)	±0.2 °C (-100 to +200 °C) ±0.3 °C (+200.1 to +400 °C)
Resolution	0.01 °C	0.01 °C



Lateral connection of Mini USB cable and SD card



Probe connection at lower end of housing for two Pt100 probes (testo 176 T2 only)

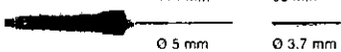
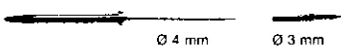
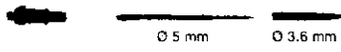
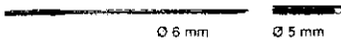
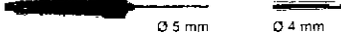


Large, clear display for showing measurement values (testo 176 T2 only)

Accessories

Accessories for measuring instrument	Part no.
Mobile printer for data loggers testo 175/176/184	0572 0576
Wall holder (black) for testo 176	0554 1703
Cable for connecting the data loggers testo 175 and testo 176 to the PC, Mini-USB to USB	0449 0047
SD card - for collecting the measurement data from the data loggers testo 175 and testo 176; 2 GB; application range to -20 °C	0554 8803
Battery for testo 176 -1 x TL-5903 AA cell	0515 1760
ComSoft Basic, Basic software for programming and readout of Testo data loggers; graphic and tabular measurement value presentation as well as export function (if free download with registration not desired)	0572 0580
ComSoft Professional, Pro software incl. data archiving	0554 1704
ComSoft CFR 21 Part 11, Software for requirements according to CFR 21 Part 11 for Testo data loggers	0554 1705
ISO calibration certificate temperature temperature probe; calibration points -18°C; 0°C; +40°C per channel/instrument	0520 0153
DAkkS calibration certificate temperature temp. data logger; cal. points -20°C; 0°C; +60°C; per channel/instrument	0520 0261

Probes

Probe type	Dimensions Probe shaft/probe shaft tip	Measuring range	Accuracy	t ₉₀	Part no.
Pt100 probes					
Robust, waterproof Pt100 immersion/penetration probe, Fixed cable	 114 mm 50 mm Ø 5 mm Ø 3.7 mm	-50 to +400 °C	Class A (-50 to +300 °C), Class B (remaining range) ¹⁾	12 s	0609 1273
Robust, Pt100 stainless steel food probe (IP65), Fixed cable	 125 mm 15 mm Ø 4 mm Ø 3 mm	-50 to +400 °C	Class A (-50 to +300 °C), Class B (remaining range) ¹⁾	10 s	0609 2272
Penetration probe Pt100 with ribbon cable, cable length 2 m, IP 54, Fixed cable	 60 mm 30 mm Ø 5 mm Ø 3.6 mm	-85 to +150 °C	Class A	35 s	0572 7001
Laboratory probe Pt100, glass-coated, exchangeable glass pipe (Duran 50), resistant to corrosive substances, Fixed cable	 200 mm 30 mm Ø 6 mm Ø 5 mm	-50 to +400 °C	Class A (-50 to +300 °C), Class B (remaining range) ¹⁾	45 s 12 s Without protective glass	0609 7072
Efficient, robust air probe, Pt100, Fixed cable	 114 mm 50 mm Ø 5 mm Ø 4 mm	-50 to +400 °C	Class A (-50 to +300 °C), Class B (remaining range) ¹⁾	70 s	0609 1773

1) According to standard 80751, the accuracies of Class A and B refer to -200 to +600 °C (Pt100)



VT 78

-86°C ULTRA LOW TEMP. FREEZERS

The VT ultra low temperature freezers provides the possibility to maintain temperatures as low as -86°C. Supreme stability, reliability, user-friendliness and ease of cleaning makes the VT ULT freezers an ideal solution for laboratories and hospitals.

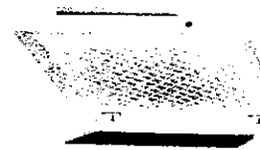
Nature R refrigerant, cyclopentane insulation combined with recyclable materials, ensures that the freezers are extremely eco-friendly.

SPECIFICATIONS

Gross volume, litres (cu. ft.)	74 (2.6)
Internal storage capacity, litres (cu. ft.)	71(2.5)
Temperature range (16°C-30°C AMB)	-60°C to -86°C
Temperature probes	1
Compressor	Embraco
Refrigerant	Nature-R
Noise level, dB	53
Power consumption, kWh / 24h	5.10
Power consumption, kWh / year	1.862
Voltage, V	220-240
Frequency, Hz	50/60

FEATURES

Castors	Optional
Inner lids	1
Defrost	Manual
Battery Backup	50h
USB	NO
Alarm connection	NO/NC
Digital controller	XR30CX
Data logging, # logs	NO
Analogue chart recorder	NO
Max no. of standard vials, pcs.	3.240



DIMENSIONS

Height, mm (inches)	895 (35.3)
Height w. castors, mm (inches)	935 (36.9)
Width, mm (inches)	555 (21.9)
Depth, mm (inches)	645 (25.4)
Gross weight, kg (lbs)	57 (126)
Net weight, kg (lbs)	53 (117)

LOADING QUANTITIES

Qty. per 20' / 40' container	60 / 120
Qty. per truck (EU standard)	176

For more information, please contact your local distributor or visit our website at www.vestfrost.com



BIOMEDICAL SOLUTIONS

VESTFROST
SOLUTIONS

A/S Vestfrost
Faikeve, 12
DK-6705 Esbjerg Ø
www.vestfrost.com

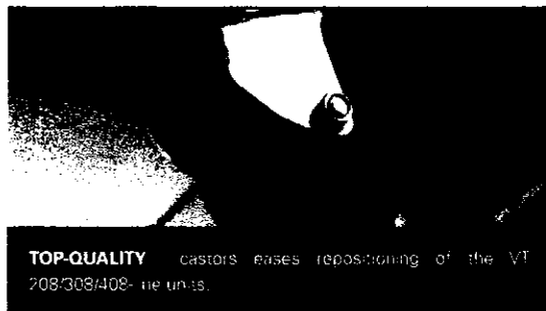
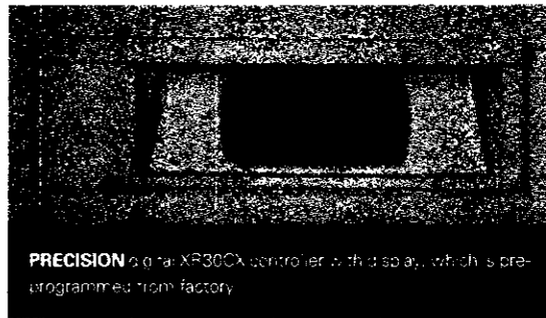
Handwritten signature

01-2011-11-05-100

VT 78

-86°C ULTRA LOW TEMP. FREEZERS

- State-of-the-art unit designed and manufactured by A/S Vestfrost in Denmark
- Unit optimized for optimal footprint
- Eco-friendly, HCFC-free Nature R refrigerant
- Efficient cyclopentane insulation
- Low energy consumption
- Digital XR30CX controller with display
- Approximately 50 hours battery backup
- Prepared for external logging equipment
- PT1000 internal temperature measuring probe
- Top-quality castors for explicit movability
- Integrated lock to prevent unauthorized access
- High/low temperature alarm
- User-friendly and maintenance-free
- Single compressor system
- Suitable for rack systems
- ISO 9001, 14001 & 18001 OHSAS Certified



Produced in accordance with the requirements of the ISO 9001, ISO 14001 and ISO 18001 standards.
Vestfrost is a leader in providing high-quality information on our products and services.



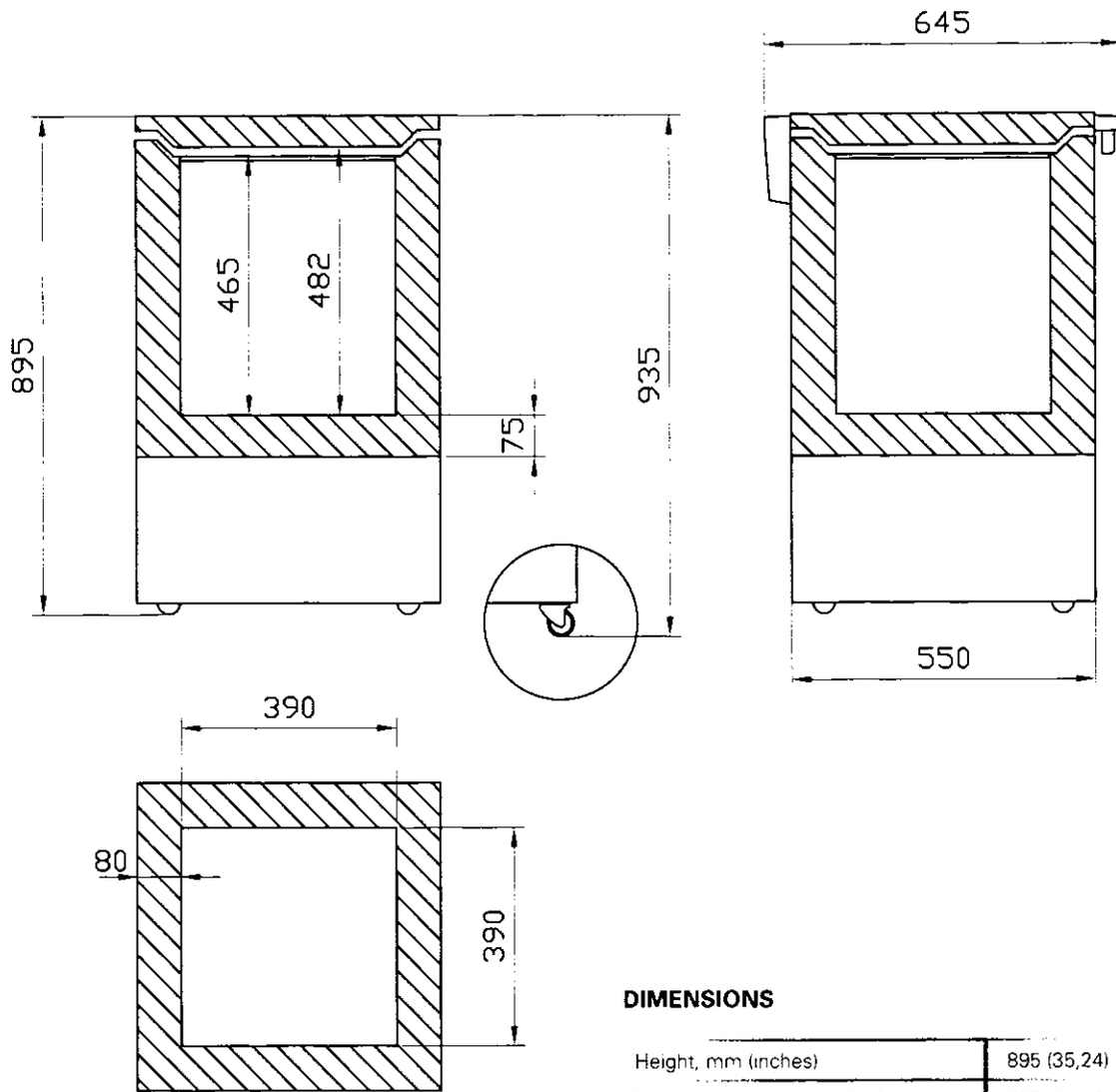
BIOMEDICAL SOLUTIONS

VESTFROST
SOLUTIONS

A/S Vestfrost
Falkevej, 12
DK-6705 Esbjerg Ø
www.vestfrostsolutions.com

VT 78

-86°C ULTRA LOW TEMP. FREEZER



All measurements in mm

DIMENSIONS

Height, mm (inches)	895 (35,24)
Height w. castors, mm (inches)	935 (36,81)
Width, mm (inches)	550 (21,65)
Depth, mm (inches)	550 (21,65)
Gross weight, kg (lbs)	57 (126)

VESTFROST
SOLUTIONS

© 2013 Vestfrost Solutions. All rights reserved. Vestfrost Solutions is a registered trademark of Vestfrost Solutions. Vestfrost Solutions is a registered trademark of Vestfrost Solutions.



BIOMEDICAL SOLUTIONS

A/S Vestfrost

Falkevej 12

DK-6705 Esbjerg Ø

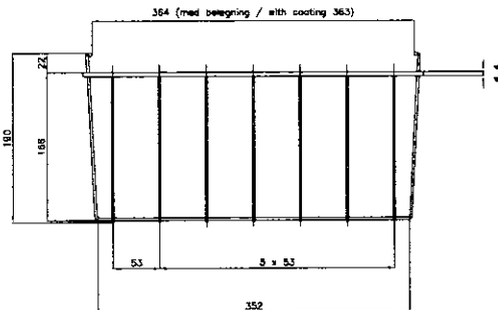
www.vestfrostso:utions.com

Handwritten signature

3114251-00000000

VT 78

-86°C ULTRA LOW TEMP. FREEZER



INTERNAL DIMENSIONS

Height, mm (inches)	482 (18,98)
Width, mm (inches)	390 (15,35)
Depth, mm (inches)	390 (15,35)
Insulation, mm	80
Insulation type	PUR
Innerliner material	Coated steel
Max. AMB humidity, %	70
Internal humidity, %	<5

LOADING CAPACITY

Max loading, kg (lbs)	56 (123)
Max no. standard vials, pcs.	3,240
Max loading in baskets, kg (lbs)	10,45 (22,05)

UNIT FEATURES

Porthole for external probe, mm Ø	12
Castors (with brakes)	Optional
Inner lids	1
Lid vacuum release	N/A

BASKET FEATURES [OPTIONAL]

Basket material	Coated steel
Basket type	Compact
Quantity	0
Maximum basket load, kg (lbs)	10,45 (24,25)
Weight, kg (lbs)	0,370 (0,82)

Products are subject to change due to enhancements and continuous development. Vestfrost Solutions reserves the right to alter any information without further notice.



BIOMEDICAL SOLUTIONS

VESTFROST
SOLUTIONS

A/S Vestfrost
Falkevej 12
DK-6705 Esbjerg Ø
www.vestfrostolutions.com

29

01/01/2011 - 01/01/2011

PROT. 371 / 13.09.2022
 Roma, 13 Settembre 2022

- Al Direttore Generale
 - Al Direttore Sanitario
 - Al SIM
- p.c.
- All'Ufficio Sperimentazioni Cliniche

Policlinico Tor Vergata
LORO SEDI

Oggetto: Donazione alla UOC Gastroenterologia di congelatore da laboratorio a -80 da parte di sponsor di studio clinico di Fase I.

Si invia la presente con riferimento al congelatore da laboratorio a -80 della Vestfrost Solutions (codice 0010116, modello VT78, matricola 20210310298) e al relativo data logger temperature (codice 0010117), forniti nel 2021 in comodato d'uso dallo Sponsor dello studio clinico intitolato "FW-UC-001" per gli scopi dello stesso (n. di registro sperimentazioni 122/2017, Delibera DG n. 409 del 27/04/2018). In prossimità dell'imminente chiusura dello studio lo Sponsor ha inviato l'allegata proposta di donazione.

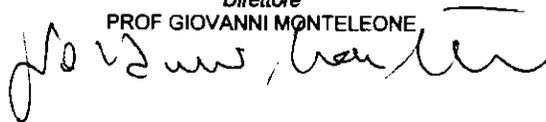
Si comunica che tale strumentazione risponde alle necessità della UOC di Gastroenterologia di condurre altre sperimentazioni cliniche.

Si dichiara, pertanto, il NULLA OSTA alla donazione.

Cordiali saluti.

FONDAZIONE PTV POLICLINICO TOR VERGATA
 UOC di Gastroenterologia
 Direttore

PROF GIOVANNI MONTELEONE



Al **UOC Acquisizione Beni,
Servizi e Lavori
Uffici Direttivi
Inventario e Manutenzione**
C.a. **Dott.ssa Carla Cianciullo**

Attività SIM. 22/242

Oggetto: Valutazione donazione congelatore - UOC Gastroenterologia

Con la presente, a seguito di richiesta di valutazione relativamente alla donazione di n.1 congelatore, per la UOC Gastroenterologia, mod. VT78 distribuito dalla Vestfrost Solution, analizzata la documentazione tecnica si esprime a riguardo parere positivo.

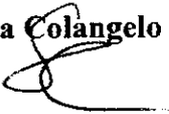
Si allegano i seguenti documenti:

- All.1 richiesta del reparto e lettera di donazione;

Cordiali saluti,

Roma, 14/11/2022

Ing Silvia Colangelo



Dirigente Ing. Paolo Abundo



1 di 1



ALL.1



Verona – 29 Agosto 2022

- Al Direttore Generale, Dr. G. Quintavalle
- Al Direttore Sanitario, Dr. M. Mattei
- Al Direttore UOC di Gastroenterologia, Professor G. Monteleone
- Al Resp.le del Servizio di Ingegneria Medica, Ing. P. Abundo

Policlinico Tor Vergata
Viale Oxford 81 - Roma 00133

Oggetto: Donazione di congelatore da laboratorio -80° della Vestfrost Solutions

Con la presente, la società Cromsource S.r.l. con sede legale in via Giorgio De Sandre 3, 37134 – Verona, avente partita IVA 0279820231, in accordo con il Promotore della sperimentazione First Wave Biopharma Inc., intende donare alla UOC di Gastroenterologia del Policlinico Tor Vergata per le esigenze operative di servizio il congelatore da laboratorio -80° della Vestfrost Solutions, modello VT78, Matricola 20210310298, dotato di Data Logger temperature, inviato in comodato d'uso nel 2021 per gli scopi della sperimentazione clinica FW-UC-001 (r.s. 122/2017).

Si allega alla presente la scheda tecnica dello strumento e si dichiara che lo strumento ha un presunto valore economico attuale di euro 4.297,00.

Si dichiara infine che la società Cromsource S.r.l. non risulta tra i fornitori del Policlinico e resta inteso che tale atto di donazione non configura impegni reciproci e non comporta obblighi o vincoli per lo stesso policlinico all'utilizzo di prodotti o a qualsivoglia altra prestazione a favore di Cromsource S.r.l..

Cordiali saluti

Documento firmato da:
ZERBINI ORIANA MARIA
29.08.2022 09:30:14 UTC

Dr. Oriana Zerbini
Chief Executive Officer
Cromsource S.r.l.

PTV PROTOCOLLO INTERNO 0001187/2022 con data: 14/11/2022 14:23:10



Or 2

PROT. 371 / 13.09.2022
Roma, 13 Settembre 2022

- Al Direttore Generale
 - Al Direttore Sanitario
 - Al SIM
- p.c.
- All'Ufficio Sperimentazioni Cliniche

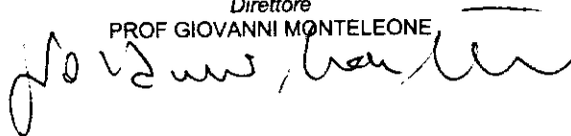
Policlinico Tor Vergata
LORO SEDI

Oggetto: Donazione alla UOC Gastroenterologia di congelatore da laboratorio a -80 da parte di sponsor di studio clinico di Fase I.

Si invia la presente con riferimento al congelatore da laboratorio a -80 della Vestfrost Solutions (codice 0010116, modello VT78, matricola 20210310298) e al relativo data logger temperature (codice 0010117), forniti nel 2021 in comodato d'uso dallo Sponsor dello studio clinico intitolato "FW-UC-001" per gli scopi dello stesso (n. di registro sperimentazioni 122/2017, Delibera DG n. 409 del 27/04/2018). In prossimità dell'imminente chiusura dello studio lo Sponsor ha inviato l'allegata proposta di donazione.

Si comunica che tale strumentazione risponde alle necessità della UOC di Gastroenterologia di condurre altre sperimentazioni cliniche.
Si dichiara, pertanto, il NULLA OSTA alla donazione.
Cordiali saluti.

FONDAZIONE PTV POLICLINICO TOR VERGATA
UOC di Gastroenterologia
Direttore
PROF GIOVANNI MONTELEONE



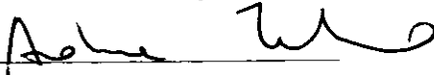
DIREZIONE AMMINISTRATIVA
UOC AFFARI GENERALI

PUBBLICAZIONE

Si dichiara che in data 28/12/22 la deliberazione n. 1442 del 28-12-2022 in formato *pdf* conforme all'originale agli atti d'ufficio, è pubblicata all'Albo Pretorio *on line* sul sito *web* istituzionale del PTV www.ptvonline.it ai sensi dell'art. 31 L.R. Lazio 45/1996, come previsto dall'art. 32 L. 69/2009 e dall'art. 12 L.R. Lazio 1/2011, per rimanervi affissa 15 giorni consecutivi. E' resa inoltre disponibile, tramite canale telematico, al Collegio dei Revisori dei conti.

DIRETTORE UOC AFFARI GENERALI
(DR. FRANCESCO COSI)

Visto, l'incaricato della pubblicazione



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ALL'ORIGINALE

La presente deliberazione si compone di n. ____ pagine e di n. ____ allegati ed è conforme all'originale conservato agli atti dell'Ufficio.

Roma, _____

DIRETTORE UOC AFFARI GENERALI
(DR. FRANCESCO COSI)