

ALLEGATO 1

CARATTERISTICHE TECNICHE E QUANTITÀ

Rif.to 1) n. 1 FRIGORIFERO PER LA CONSERVAZIONE DI EMODERIVATI (Reparto Ostetricia): Il frigorifero, a singola anta, deve fornire gli adeguati segnali di allarmi in caso di mal funzionamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Frigorifero a singola anta e serratura a chiave
- N. 1 porta cieca con maniglia
- Illuminazione a LED
- Almeno tre ripiani a griglia regolabili in altezza ed estraibili, preferibilmente in acciaio inox
- Capacità di almeno 100 lt
- Range temperatura 0 + 15°C
- Pannello di controllo allarmi con schermo preferibilmente LCD
- Batteria di back up
- Registratore grafico (opzionale)
- Foro passante per sonda di monitoraggio esterno
- Impostazione e visualizzazione della temperatura
- Porta USB, porta seriale
- Porta LAN
- Allarmi acustici visivi
- Sistema di registrazione dati temperatura: di tipo digitale elettronico data logger con possibilità scarico dati mediante porta USB. Memoria interna per allarmi e eventi di tipo flash poi sovrascrivibile. Dati scaricati in formato NON modificabile, chiave USB e software gestionale forniti a corredo
- Dimensioni LXPXH esterne non maggiori di circa 600x630x850mm

Rif.to 2) n. 1 FRIGORIFERO PER LA CONSERVAZIONE DI FARMACI (Radiologia Interventistica): Il frigorifero, a singola anta, deve fornire gli adeguati segnali di allarmi in caso di mal funzionamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Frigorifero a singola anta e serratura a chiave
- N. 1 porta cieca con maniglia
- Illuminazione a LED
- Almeno tre ripiani a griglia regolabili in altezza ed estraibili, preferibilmente in acciaio inox
- Capacità di almeno 100 lt
- Range temperatura 0 + 15°C
- Pannello di controllo allarmi con schermo preferibilmente LCD
- Batteria di back up
- Registratore grafico (opzionale)
- Foro passante per sonda di monitoraggio esterno
- Impostazione e visualizzazione della temperatura
- Porta USB, porta seriale
- Porta LAN
- Allarmi acustici visivi
- Sistema di registrazione dati temperatura: di tipo digitale elettronico data logger con possibilità scarico dati mediante porta USB. Memoria interna per allarmi e eventi di tipo flash poi sovrascrivibile. Dati scaricati in formato NON modificabile, chiave USB e software gestionale forniti a corredo
- Dimensioni LXPXH esterne non maggiori di circa 600x620x860mm

- Certificazioni di specie tipo Marchio CE; 2006/42/CE; 2014/30/UE; 2014/35/UE; 2011/65/UE (Rhos II); e preferibilmente anche 2012/19/UE (RAEE)

Rif.to 3) n. 1 FRIGORIFERO PER LA CONSERVAZIONE DI FARMACI (Medicina Dismetabolica)

Il frigorifero, a singola anta, deve garantire la corretta conservazione dei farmaci e fornire gli adeguati segnali di allarmi in caso di mal funzionamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Frigorifero a singola anta e serratura a chiave
- Nr 1 porta cieca con maniglia apertura a destra
- Illuminazione LED
- Almeno 3 ripiani a griglia regolabili in altezza ed estraibili, preferibilmente in acciaio inox
- Capacità di almeno 350 lt
- Range temperatura +0 +10°C
- Pannello di controllo allarmi con schermo preferibilmente LCD
- Batteria di back up
- Registratore grafico (opzionale)
- Foro passante per sonda di monitoraggio esterno
- Impostazione e visualizzazione della temperatura
- Porta USB, porta seriale
- Porta LAN
- Allarmi acustici e visivi
- Sistema di registrazione dati temperatura: di tipo digitale elettronico data logger con possibilità scarico dati mediante porta USB. Memoria interna per allarmi e eventi di tipo flash poi sovrascrivibile. Dati scaricati in formato NON modificabile, chiave USB e software gestionale forniti a corredo
- Dimensioni L x P x H esterne non maggiori di circa mm 600 x 650 x 1900