



Sede legale Via del Vespro n°129 - 90127 Palermo
CF e P.IVA 05841790826

AREA PROVVEDITORATO

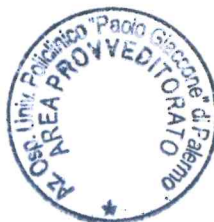
Via Enrico Toti n° 76 - 90 128 Palermo -

Oggetto: Errata corrige - Indagine di mercato Centrifuga da banco refrigerata (fino a 4 °C).

Con riferimento all'indagine di mercato indicata in epigrafe, con la presente si rettifica la descrizione tecnica di cui all'avviso prot. n. 644 del 04.01.2024, si precisa che le caratteristiche tecniche del bene sono quelle di seguito elencate:

Regolazione della temperatura da +4°C a +20°C; camera del rotore in acciaio inossidabile; rotore oscillante provvisto di cestelli rotondi e adattatori per tubi da 15 mL e 50 mL; rotore basculante con cestelli rotondi e capacità 4 x 250 mL con RCF massima di almeno 3.200 x g; adattatori con capacità di almeno 32 provette da 15 mL con fondo conico e 16 provette da 50 mL con fondo conico; rotore ad angolo fisso di 45° per provette coniche da 5,0 mL (diametro 16 mm e lunghezza 60 mm) con almeno 20 posti; coperchio anti-aerosol; in grado di raggiungere una velocità in RCF di almeno 20.800 x g (circa 13.000 rpm); velocità impostabile sia in RPM che in RCF (x g); riconoscimento automatico del rotore per impostare la velocità massima consentita dal rotore alloggiato; sensore di sbilanciamento del rotore; possibilità di selezionare rampe di accelerazione e rampe di frenata; timer di centrifugazione da 1-99 min con anche modalità in continuo; conteggio del tempo al raggiungimento della velocità impostata; memorizzazione di almeno 20 programmi personalizzati; check auto-diagnostico per coperchio aperto, sbilanciamento, programmazione errata, problemi elettronici; sistema di sblocco manuale del coperchio che permette all'utilizzatore di recuperare i campioni anche in caso di black out elettrico; sistema di refrigerazione senza gas CFC (ODP zero); funzione per rapido raffreddamento preliminare; mantenimento della temperatura di +4°C anche alla massima velocità; funzione per il mantenimento della temperatura anche a centrifuga non in uso e a rotore fermo a fine centrifugazione.

A tal proposito, si proroga il termine di scadenza per la presentazione della documentazione richiesta sino al 22.01.2023 alle ore 09.30.



Il Dirigente Amministrativo
Dott.ssa Chiara Giannobile