

AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 1 CENTRIFUGA REFRIGERATA DA BANCO PER IMPLEMENTAZIONE RICERCA DI GIARDIA E CRYPTOSPORIDIUM, OCCORRENTE ALL'ATS DELL'INSUBRIA.

CHIARIMENTI

1. DOMANDA:

"In riferimento alla procedura in oggetto chiediamo se il "SISTEMA AUTOMATICO DI DRENAGGIO DELLA CONDENSA PER ELIMINARE L'ACCUMULO DI ACQUA E PREVENIRE FENOMENI DI CORROSIONE" è caratteristica tassativa"

RISPOSTA:

Il sistema automatico di drenaggio della condensa per eliminare l'accumulo di acqua e prevenire fenomeni di corrosione è caratteristica tassativa.

2. DOMANDA:

"Necessitiamo delle seguenti informazioni:

- *sono accettabili modelli di centrifuga con tastierino al posto delle manopole?*
- *serve il marchio IVD o va bene un modello per uso generico di laboratorio?*
- *specificare la tipologia di provette utilizzate o le tipologie di adattatori richiesti*
- *qual è la velocità richiesta per il rotore basculante?*
- *per il rotore basculante è sufficiente un volume massimo centrifugabile di 4x400 ml?"*

RISPOSTA:

Di seguito le risposte alle domande:

- *sono accettabili modelli di centrifuga con tastierino al posto delle manopole?*

Sì

- *serve il marchio IVD o va bene un modello per uso generico di laboratorio?*

Non occorre il marchio IVD.

- *specificare la tipologia di provette utilizzate o le tipologie di adattatori richiesti.*

Provette Falcon coniche da 50 mL

Adattatori per bottiglie da 450 mL

- *qual è la velocità richiesta per il rotore basculante?*

2000 g

- *per il rotore basculante è sufficiente un volume massimo centrifugabile di 4x400 ml?*

No, non è sufficiente in relazione alla capacità delle bottiglie sopra citate (essendo le bottiglie da 450 ml).

3. DOMANDA:

"In riferimento "Centrifuga equipaggiata di rotor basculanti o ad angolo fisso per provette con volume da 0.2 mL fino a 500 mL e per piastre" si chiede cortesemente una più dettagliata specifica di adattatori per quali tipi di provette ed in quale quantità.

Si chiede inoltre a quale velocità o gravità dovranno essere centrifugate le varie tipologie di provette."

RISPOSTA:

Si richiedono i seguenti tipi di adattatori:

per provette Falcon coniche da 50 mL,

per bottiglie da 450 mL,

per piastre.

Si precisa che le provette non sono richieste a corredo dell'attrezzatura.

Velocità minima per rotore basculante: 2000 g

F.to il RUP
dott.ssa Paola Galli
Direttore SC Gestione Acquisti,
Provveditorato-Economato