



Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Lazio e della Toscana *M. Aleandri*

Ufficio di Staff Biotecnologie

Centro di Referenza nazionale per gli Organismi Geneticamente Modificati (CROGM)

Allegato 7.6

CAPITOLATO TECNICO PER L'ACQUISTO DI N.1 MISCELATORE DI CAMPIONI A TRE MOVIMENTI

Apparecchiatura da banco per analisi di laboratorio

Caratteristiche tecniche di base:

- Conformità alla normativa UE sulla sicurezza delle apparecchiature di laboratorio
- Tipologie di movimento:
 1. rotazione verticale
 2. rotazione reciproca
 3. vibrazione/pausa
- Dimensioni complessive non superiori a (L×P×H) 380x200x200 mm
- Peso non superiore a 2kg
- Range di controllo della velocità di rotazione verticale e reciproca: 1-100 rpm
- Range di impostazione del tempo di rotazione verticale e reciproca: 0 - 250 s
- Movimento di rotazione verticale: 360°
- Angolo di rotazione reciproca: 1-90°
- Angolo di rotazione in modalità vibrazione/pausa: 0° - 5°
- Timer del programma: 1 min–24 h e non stop
- Dotato di n. 1 piattaforma porta-tubi che possa alloggiare 26 provette di diametro 10-16 mm (1,5-15 ml)
- Dotato di n. 1 piattaforma aggiuntiva che possa alloggiare anche provette di diametro 20-30 mm (provette da 50 ml)