VORTEX TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihaz dokunma ile ve sürekli karıştırma modunda çalışabilmelidir.
2. Cihaz lastik ayaklarla yere sabitlenmeli bu sayede vibrasyon ve çalışma esnasında hareket minimize edilmiş olmalıdır.
3. Cihaz yüksek korozyona ve aşınmaya dayanıklı TPU malzemeden üretilmiştir.
4. Cihaz dairesel karıştırma özelliğine sahip olmalıdır.
5. Cihazın çalkalama çapı 4 mm olmalıdır.
6. Cihazın titreşim hızı 1-2800 rpm olmalıdır.
7. Cihazda hız ayarı bulunmalıdır.
8. Cihazın motor güç girişi 58W, güç çıkışı 10W olmalıdır.
9. Cihazın gücü 60W olmalıdır.
10. Cihaz IP21 koruma sınıfına sahip olmalıdır.
11. Cihazın ağırlığı 3,5 kg, ölçüleri 127x130x160 mm (GxYxD) olmalıdır.
12. Cihazla birlikte istenildiğinde opsiyonel olarak test tüpü adaptörü tutucusu, 48x6 mm test tüp adaptörü, 15x10 mm test tüpü adaptörü, 12x12 mm test tüpü adaptörü, 8x20 mm test tüpü adaptörü , 100 mm çaplı universal adaptör verilmelidir.
13. Cihaz 220 Volt 50 Hz ile çalışacaktır.
14. Cihazı ithal eden firmanın TÜRKAK onaylı ISO 9001:2015 belgesi bulunmalıdır ve bu belge ihale dosyasına eklenmelidir.
15. Teklif veren ithalatçı firmanın TSE Yeterlilik Belgesi bulunacaktır.
16. Teklif edilen cihaz için üretim ve fabrikasyon hatalarına karşı ücretsiz 2 yıl, ücreti karşılığında 10 yıl yedek parça ve servis garantisi verilecektir.