

مدل دستگاه : T1410

حمام کالیبراسیون آزمایشگاهی

۱- دمای اتاق آزمایشگاه بین $+18$ تا $+28$ درجه سلسیوس ($+18$ to $+28$ °C)

۲- رطوبت بین 30 تا 80 درصد رطوبت نسبی (30 to 80 %RH)

۳- تغذیه برق: 220 ± 10 Volt و 50 Hz

۴- دستگاه باید دور از تابش مستقیم نور خورشید ، در مسیر جریان هوای ناشی از سیستم گرمایش یا سرمایش

