



چک لیست ونتیلاتور (واحد مهندسی)			
		مدل دستگاه:	مارک دستگاه:
		شماره سریال:	شماره ثبت تجهیزات پزشکی:
سوال	توضیحات	بله	خیر
آیا اتصال برق برقرار است؟ آیا دو شاخه ها و روکش آنها مناسب اند؟ پس از تست با مولتی متر آیا دوشاخه ها فیوز ها کابل ها سالم می باشند؟			
آیا فیوزهای دستگاه از نوع مناسب بوده و فیوز یدکی موجود می باشد؟			
آیا اتصالات الکتریکی، گازی و مایعات بترتیب محکم، بدون نشت و سالم هستند؟			
آیا کمپرسور به موقع فعال می شود؟			
آیا کمپرسور فشار مورد نیاز را ایجاد می کند؟			
آیا شرایط فیزیکی فنها و کمپرسورها مناسب بوده و فیلترها سالم هستند؟			
آیا همودیفاير دستگاه سالم است؟			
آیا از آب مقطر جهت همودیفاير استفاده می شود؟			
آیا مدهای دستگاه سالم و قابل تغییر می باشد؟			
در صورتیکه از انواع پرتابل و قابل حمل استفاده می شود آیا از سیلندر گاز گیج ها و رگولاتورهای مناسب و استاندارد استفاده شده است؟			
آیا باتری شارژ است؟ آیا نشانگر شارژ باتری سالم است؟ آیا باتری بدرستی شارژ می گیرد؟			
آیا تمامی چراغ ها، نشانگرها، دستگاه های اندازه گیری، گیج ها و نمایشگرهای دیجیتال			

			روی دستگاه بدرستی کار می کنند؟
			آیا اتصالات، آداپتورها و سایر اجزا از قبیل شیر تنفسی، شیرهای peep، رطوبت گیرها، نبولایزرها بدرستی نصب شده و بخوبی عمل می کنند؟
			آیا مقدار مقاومت بین بدنه و زمین در حد استاندارد است؟
			آیا مدار تنفسی نشستی دارد؟
			آیا جریان نشستی دستگاه در حالت‌های خاموش و روشن و آماده به کار در حدود استاندارد قرار دارد؟