

آزمایش های آب رادیاتور قبل از سرویس Water Cooling System



آبی که در طبیعت وجود دارد تقریباً همیشه ناخالص می باشد. چرا که اغلب دارای گچ، آهک، نمک طعام، ترکیبات منیزیم، آهن، اکسیژن و ازن، انیدرید کربنیک، ترکیبات آلی و غیره است و مقدار این اجسام در آبهای مختلف متفاوت است در آب اجسام دیگری مانند گل و لای و غیره هستند که معلق می باشند و مقداری باکتری هم در آب ها یافت می شود. درجه سختی آب را از روی مقدار کلسیم و منیزیم موجود در آن تعیین می کنند.



آزمایش های مورد نیاز

شامل آندسته از آزمایش های مورد نیاز که جهت حصول اطمینان از روغن مصرفی ضروری می باشد

حداقل حجم نمونه: 500 CC

آیا میدانید؟
 ”صدای یک هشدار شنیده نخواهد شد، مگر اینکه آماده شنیدن آن باشیم“

روش استاندارد

نوع آزمایش

روش استاندارد	نوع آزمایش	سختی آب
ASTM D 1126	Total Hardness	سختی آب
ASTM D 516	Chloride ion	یون کلر
ASTM D 512	Sulphate ion	یون سولفات
پتانسیومتری	PH	خاصیت اسیدی و بازی