



## شرکت دانش بنیان میراب صنعت

### الکترو د مرجع مس-سولفات مس

#### احتیاط

- ۱- در اولین استفاده، تا سطح بالای فرورفتگی روی الکترو د آب مقطر بریزید. الکترو د را چند بار تکان داده تا محلول اشباع ایجاد شود. این عملیات باید دو ساعت قبل از اولین استفاده برای نفوذ آب به سر پلاگ انجام گردد.
- ۲- قبل از استفاده از الکترو د، حتما سطح آب الکترو د را چک کنید. برای این منظور الکترو د را مابین منبع نور و چشم گرفته و در امتداد تورفتگی سطح الکترو د به سمت منبع نور نگاه کنید.
- ۳- در صورت کاهش سطح آب، مقداری آب مقطر داخل الکترو د بریزید. حتما دقت شود سطح آب پایینتر از قسمت بالای تورفتگی باشد زیرا غیر اینصورت فرایند تولید محلول اشباع با تکان دادن الکترو د دچار اختلال می شود.
- ۴- بعد از تنظیم سطح آب، به منظور تولید سیال اشباع، الکترو د را چند بار تکان دهید.
- ۵- پلاگ سرامیکی سر الکترو د به ضربه مستقیم حساس است. به همین منظور در زمان حمل و شرایط غیر سرویس دهی حتما درون نگهدارنده مخصوص قرار داده شود.
- ۶- از فشار دادن پلاگ سرامیکی سر الکترو د در خاک یا سنگ به شدت پرهیز شود.

بوشهر، بلوار شهید ماهینی، نبش شمالی سه راه دانشگاه، مجتمع فناوری گلشن دانش، طبقه ۵، واحد ۵۰۴۰

شیراز، همت شمالی، کوچه ۲۸، پلاک ۶۲

تلفن: دفتر بوشهر ۰۷۷-۳۳۴۴ ۳۶۰ دفتر شیراز ۰۷۱-۳۶۳۱۲۱۰۳ نامبر: ۰۷۷-۳۳۴۴ ۳۶۸۰ /

۰۲۱-۴۳۸۵۹۵۱۲