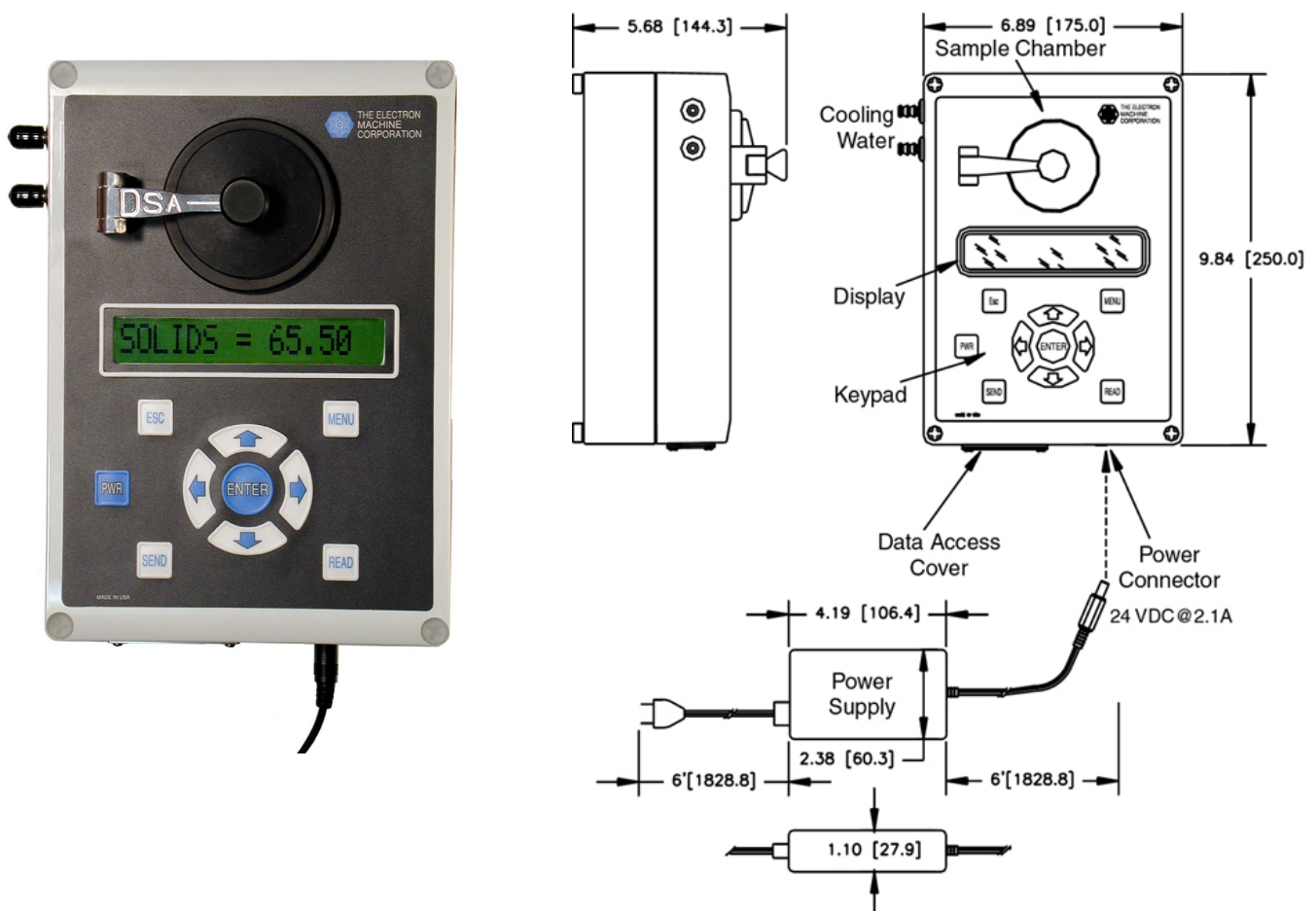




DSA E-Scan 台式数显硫酸浓度仪

美国 EMC 公司成立于 1946 年，作为一家高科技公司，从成立至今，EMC 一直专业从事浓度测试仪的研究开发和制造工作，产品广泛应用于化工、造纸等行业。DSA E-Scan 是 EMC 推出的最新台式数显浓度仪，因为采用临界角折射测量技术、耐腐蚀测试槽、测试槽控温装置等，它非常适合于各浓度段硫酸/盐酸/烧碱等、化工产品的浓度快速精确测量，测试不受介质颜色、气泡、悬浮杂质、颗粒的影响。



鲜明的优点：

- 1、 高清晰背光数字显示，准确直接；
- 2、 出厂校准和自动温度补偿，测量准确、操作简单；
- 3、 自带恒温水浴接口，可恒温精确测试；
- 4、 测试槽控温功能，适合测试常温易凝固介质；
- 5、 3648Pixel 高分辨率 CCD 侦测技术；

EMC总代理：上海京度电子科技有限公司

上海市陆翔路111号(绿地正大广场)1号楼707室

www.usa-emc.com

sales@usa-emc.com

Tel: 021-34973735

Fax: 021-34973725



- 6、 9 莫氏高硬度大面积蓝宝石棱镜，耐磨耐腐蚀；
- 7、 耐腐蚀样品槽，适合各类化工液体测试；
- 8、 测试不受样品透光性（清澈或混浊）影响；

详细规格：

测量精度	R. I. : ± 0.000075 ，或浓度： $\pm 0.1\%$ 二者中高者
分辨率	R. I. : 0.00001 ，或浓度： 0.1%
重复性和灵敏度	0.05%
测试量程	硫酸浓度：0.00%~88.00%，88.00%~100.00%，100.00%~110.00%
测试样品温度	0--80℃（测试槽自动控温：AT+10℃到 +85℃）
环境温度	0--50℃
样品用量	约1毫升/次
棱镜/样品槽材质	9 莫氏硬度大面积蓝宝石/Alloy20 耐腐蚀合金
测量值/温度输出	0--5V 直流输出
电源	100/240VAC、50/60HZ
重量/尺寸(L*W*H)	2.27Kg/250*175*144.3mm

EMC总代理：上海京度电子科技有限公司

上海市陆翔路111号(绿地正大广场)1号楼707室

www.usa-emc.com

sales@usa-emc.com

Tel: 021-34973735

Fax: 021-34973725