

英国碧化高硬度水缓蚀阻垢剂 BWA660

一、性能与用途

英国碧化缓蚀阻垢剂 BWA660 主要由多种有机膦羧酸、聚羧酸、含磺酸盐共聚物、缓蚀剂、特殊表面活性剂等组成，适用于循环水中钙硬度+碱度要求达到 1500 mg/L 的高浓缩倍率的循环冷却水系统。

二、技术指标

项目	指标
外观	浅黄色透明液体
固体含量 % \geq	32.0
密度 (20℃) g/cm ³ \geq	1.20
pH (1%水溶液)	2.0 \pm 1.0

三、使用方法

将每天所需的英国碧化缓蚀阻垢剂 BWA660 加入塑料加药箱内，为方便使用可加水稀释后通过加药泵或调节阀门将药剂在循环泵入口处(即集水池出口处)连续加入到循环水系统中。加药浓度为 10-30mg/L(以补充水量计)。

四、包装与贮存

采用塑料桶包装，25kg/桶或根据用户需要确定；贮存于阴凉干燥处，贮存期 12 个月。

五、安全与防护

英国碧化缓蚀阻垢剂 BWA660 为弱酸性，操作时注意劳动保护，应避免与皮肤、眼睛等接触，接触后用大量清水冲洗。