



加拿大查韦高科技有限公司技术资料
(2002年2月)

“生化诱导剂SA”说明
Tri-Y Technologies Inc.

污水处理生化诱导剂SA

特征	棕黄色浆状液体。
性质	无毒、无腐蚀、无害、非易燃品。主要成份为无机铁盐。 水中分散度：100% 比重：1.03。沸点：105°C。冰点：0°C。
用途	主要与生化加速剂“微捕ME101”和“微捕ME102”合用，起生化诱导作用。
使用	一次性按生化曝气氧化池体积每立方米加入50克(固体算)。请看产品标签说明 查出SA的浓度，一般浓度为5%-7%。以后按需要再补充加入。
安全	不要入口眼鼻。皮肤和衣物不要接触。须带手套。不慎入眼，要清水冲洗15 分钟以上，并看医生。皮肤或衣服接触，清水或肥皂水冲洗。如果误食，马 上看医生。
保存	按储藏条件保存一般两年。
包装	盛装材料，可为塑料、玻璃、不锈钢和内衬防腐层的储罐等。
储放	放于阴凉干燥处。不用时须密封。温度7~40°C(最好为14~20°C)，湿度RH<75%。 冷冻对SA无影响。