

(设施完整性保障) 缓蚀剂-巴斯夫缓蚀剂Basocorr E1005

产品名称	(设施完整性保障) 缓蚀剂-巴斯夫缓蚀剂Basocorr E1005
公司名称	武汉新聚科技有限公司
价格	50000.00/吨
规格参数	品牌:巴斯夫 型号:Basocorr E1005 产地:德国
公司地址	湖北省武汉市新洲区阳逻开发区余泊北路临99号 阳逻港华国际产业园(2012-041) D-F10厂房单元1-3层1号-2(注册地址)
联系电话	18571777351

产品详情

1、技术指标本产品的质量符合下表的技术要求

产品名称	化学种类	应用特点
Basocorr 2000	氧化胺类, 液体, 有效成份30%, PH7	代替季铵盐的高性价比产品
Basocorr 2005	改性氨基酸类, 液体, 有效成份30%, PH7.5	尤其在酸性环境下, 缓蚀效果好
Basocorr E1000	烷基聚葡萄糖苷, 液体, 有效成份52%, PH11	环保性非常好, 高度生物降解, 毒性低
Basocorr E1005	特种季胺盐, 液体, 有效成份: 82%, PH3	特别合成产品, 高降解, 低毒
Basocorr ME	巯基乙醇, 液体, 有效成份100%, PH3	在缓蚀剂配方中作协同增效剂

以上为产品技术要求, 但不能视为产品的规格范围, 产品规格可供索取。2、性能 Basocorr E1005 基于季铵盐的酯类, 具有出色的环保性能, 可生物降解性极高, 毒性低(藻、甲壳纲动物、鱼和沉积物的再生物) Basocorr产品配方可根据具体应用和要求进行调整。巴斯夫可根据请求提供指导。一般而言, 我们建议以总活性量为10%-40%按照1:2、2:1或1:2的比例将至少2种表面活性剂类型的缓蚀剂(如Basocorr E1000、E1005、2000、2005、3000)与2%-6%的增效剂的Basocorr ME进行混合, 以便在二氧化碳环境中发挥更出色的性能(在硫化氢环境中不需使用Basocorr

ME)。对于含有Basocorr ME的水性配方，由于亲油性提升了，我们建议使用增溶剂。

3、应用和投加量Basocorr 产品适用于原油生产和处理过程中需接触腐蚀性介质（如水溶液或乳液）的任何应用。生产井生产或注水管道原油处理装置分离器和泵油罐和水罐Basocorr产品系列包含多种专为开采环境设计的缓蚀剂，在二氧化碳及二氧化碳和硫化氢环境中极为有效，适合各种液态，高温和盐度。此外，它们还能与其它表面活性剂或缓蚀剂共同使用以相互增效。在油井/气井中连续加药（如加入环空或通过毛细钢管）利用计量泵连续注入液体管道油井和气井间歇处理液体管道间歇处理（使用抑制剂溶液冲洗）

四、包装本品以200kg和25kg塑料桶包装。包装容器上标明产品名称、规格、生产批号、净重、厂名。

五、运输与储存在运输过程中应轻装轻卸，不得撞击。本产品应储存通风良好、干燥阴凉的地方。在密封的原包装容器中，本产品储存期为24个月。产品存放超过2年，建议在使用之前，通过检测分析，确定原料质量。