

优势高效工业清洗剂原料 金属清洗剂

产品名称	优势高效工业清洗剂原料 金属清洗剂
公司名称	成都高施贝尔化工有限责任公司
价格	4500.00/吨
规格参数	类别:中性清洗液 型号:CR-6 主要用途:工业清洗
公司地址	成都市锦江区一环路东五段46号天紫界1幢1单元24层10号
联系电话	84343091

产品详情

类别	中性清洗液	型号	CR-6
主要用途	工业清洗	执行标准	GB
CAS	1355		

高施贝尔化学 (gosber-chem) 是全球清洗化学品原料及方案提供的佼佼者。

总公司——浙江·杭州

一个技术研发中心——亚洲技术中心

两大生产基地：东部—浙江；西部—四川

三个分公司：四川成都分公司、广东广州分公司、浙江宁波进出口公司。

三大物流仓储基地：宁波—北仑港；成都—龙潭寺；广州—白云。

公司拥有自主经营及贸易进出口权，营销网络遍及欧洲、美国、日本、非洲等多个国家地区。

乳化剂原料——cr-6

型号：cr-6

cr-6是一种封端基体系的改性聚醚性非离子表面活性剂，广泛用于配置工业洗涤剂及金属清洗剂，尤其是在工业洗衣粉、乳化剂、分散剂助剂、煮练剂、皮革工业加脂剂等领域。

cr-6有如下特点：

去油污性强；净洗效果极佳；洗净力是tx-10（np-10）的1.8倍。

用量小，成本低。

有效含量99.9%。

低泡；渗透性强；及易溶于水和有机溶剂；配制产品方便、简捷。

-6 不冻结；不会出现胶凝现象。

当温度超过浊点时，显示出卓越的低泡性。

无毒、无味、安全。不含有烃类、醚类等有毒物质；配制出的产品澄清、透明。

优势：配置乳化剂再不需要2-3种表面活性剂进行复配，只需要一种原料cr-6加水！

偏硅酸钠

质量指标

名称规格	含碱量na ₂ o%	二氧化硅sio ₂ %	含铁量%	水不溶物%	白度%
五水偏硅酸钠	28.0-30.0	27.0-29.0	0.05	0.30	75
九水偏硅酸钠	20.0-22.0	19.0-22.0	0.05	0.30	75

分子式

na₂sio₃.nh₂o n=5或9

性能用途：

偏硅酸钠具有去污力强，缓冲能力大，可中和酸性污物，使脂肪和油类乳化，对无机物有反絮凝作用，对金属有防腐作用，是洗涤中不可或缺的原料，广泛应用于家庭洗衣粉、工业洗涤剂、食品清洗剂、金属清洗剂、酒瓶清洗剂、除油纺织印染助剂及纸张脱墨剂等。

产品包装：

净25千克装，内层塑料袋，外层编织袋包装。

五水偏硅酸钠

别名：偏硅酸钠

俗称：速溶水玻璃

分子式：na₂sio₃.5h₂o

外观：白色颗粒状晶体

溶解性：易溶于水，其水溶液呈中碱性

技术指标：

总碱量（以Na₂O计）%：28.5-30 二氧化硅（以SiO₂计）%：27.3-29.2 白度 %：85
烧失量（600℃）：43.0±1.0 pH值（1%水溶液）：12.5±0.1 粒度：1250 μm 2% 63-1250 μm 50-80%
180-630 μm 20-50% <180 μm 2% 用途：广泛的应用于各类洗涤行业、原油及天然钻控采掘工程、建筑工业、造纸工业、纺织行业、工业洗涤剂、食品清洗剂、金属清洗剂、纸张脱墨、陶瓷工业，还可以作为肥皂的填料，洗涤剂、蛋类的保鲜剂，以及植被分子筛、硅酸和防火材料等。包装：25kg/袋

珠碱

技术参数

产品等级：工业级

含量（%）：99%

化学名称：氢氧化钠（NaOH）

别名：火碱，苛性钠，烧碱

英文名称：sodium hydroxide（别名caustic soda）。

外观：白色颗粒状 10~20目

含量：99%

用途：

氢氧化钠被广泛用于各种生产过程。在化工生产中，氢氧化钠提供碱性环境或作催化剂。在食品生产中，氢氧化钠有时被用来加工食品。造纸、纤维素浆的生产；氢氧化钠用于肥皂、合成洗涤剂、合成脂肪酸的生产以及动植物油脂的精炼。纺织印染工业用作棉布退浆剂，煮炼剂和丝光剂。石油工业用于精炼石油制品，并用于油田钻井泥浆中。还用于生产氧化铝、金属锌和金属铜的表面处理以及玻璃、制革、医药、染料和农药方面。

碱根据其形态分为固态和液态，固态有块装、片状（片碱）、棒状、粒状，其中粒状的就是珠碱了，一般纯度较高，价格较贵。

包装：25kg/袋（内塑外编织袋）