

# 广西上门回收各色丙烯酸聚氨酯面漆

产品名称	广西上门回收各色丙烯酸聚氨酯面漆
公司名称	邯郸市丛台区少杰化工有限公司
价格	19500.00/吨
规格参数	品牌:少杰化工 型号:液体固体都要 包装:不限包装
公司地址	嘉定区博学南路
联系电话	15075097550 15075097550

## 产品详情

目前，大庆油田主要含油层系为嫩江组，姚家组、青山口组和泉头组，也是地热水比较发育的中部地热储层，其孔隙度一般为15%~28%，渗透率为151-3~51-3m<sup>2</sup>。油田采出水型地热资源情况油田采出水是指在原油开采过程中所携带出的地下热水，这些水经过处理降温后又被重新注入地下进行驱油，也就是水驱。目前，大庆油田原油开发已经进入高含水后期，特别是至第六主力采油厂，原油生产中伴随原油的采出水量也呈逐年上升趋势，据油田开发资料统计，21年采水量约为4.3318m<sup>3</sup>，通常温度为35~42。广西上门回收各色丙烯酸聚氨酯面漆我公司面向全国主要回收化工原料，染料，颜料，色粉，油漆，油墨，树脂，助剂，橡胶，沥青，香精，石油化工，丁基橡胶 丁苯橡胶 及各类橡胶 树脂 塑料原料 聚异丁烯 107硅橡胶 偶联剂 橡胶助剂 塑料助剂

各类化工原料。耐晒染料、金红石钛、皮革染料、色浆、色粉、松香、树脂。各类橡胶、聚异丁烯松香、松香甘油酯 sbs/热塑性弹性体 聚丙烯酰胺 石蜡 瓜儿胶 纤维素 各类胶粉 聚氨酯 抗氧化剂、防老剂、促进剂、白炭黑、橡胶厂助剂、塑料厂助剂，色淀、色源、氧化铁颜料等各种化工原料，化工产品等。研究发现污泥成分及理化性质差异会影响堆肥过程中臭气的产生和排放，比如碳氮比、pH值、含水率、颗粒度、有机质含量和微生物含量等。研究人员开展了对污泥堆肥过程中氨气排放特征的研究。钟佳等通过原位观测，研究了不同条件下机械翻堆条垛污泥堆肥过程中氨气的排放特征，结果表明强制通风+机械翻堆条垛工艺(：TP)条件下氨气排放因子略低于机械翻堆条垛工艺，并认为：TP是一种环境友好的污泥堆肥工艺。赵晨阳等研究了连续流强制通风槽式污泥堆肥工艺的氨气排放特征，结果发现较低的碳氮比虽小幅增加了氨气的排放量，却有助于减少总氮损失(试验组16.1%，对照组21.8%)，并且采用初期降低，末期升高的通风方式，可以减少氨气累积排放量(试验组66.86g/m<sup>2</sup>，对照组72.4g/m<sup>2</sup>)。