

5吨化工锥底储罐 减水剂复配罐

产品名称	5吨化工锥底储罐 减水剂复配罐
公司名称	重庆市赛普塑料制品有限公司
价格	3000.00/个
规格参数	品牌:赛普塑业 型号:CPT-5000L 产地:重庆
公司地址	重庆市江津区德感工业园区
联系电话	18883488609 18883488609

产品详情

5吨化工锥底储罐 减水剂复配罐：制作工艺：采用韩国进口聚乙烯原料经国外成熟的滚塑工艺一次完整成型。产品优点：一次成型内外光滑,具有良好的卫生性与抗紫外线能力,耐撞击、抗强震、不易老化、不长水藻、易清洗、防鼠、防白蚁、安装移动方便。广泛用于高层筑二次供水、蓄水、水处理净化设备配套、电子行业、工业用冷却水、化工制剂、化工原料、各种油品、饮品的存储、运输。

锥形底大型立式圆筒形贮存罐结构设计

锥形储罐在化工液体的贮存中被大量应用。锥形底大型立式圆筒形贮存罐的锥底是贮液中的水份、污泥、残渣便于沉降集中于储罐底中心的低点集液处，可方便的排出罐外，这大大降低了贮液介质中的水份和杂质的含量，可较大提供贮液质量，锥底储罐罐底中心的低点集液处，其大小和深度与锥底罐体的直径有关，一般集液处深度不宜过深，重庆赛普PE塑料锥底储罐罐底中心集液处深度一般在50mm左右，因为罐底中心集液处越深，会使得环形基础过高，从受力分析看，罐底中心集液处厚度比中心罐壁厚度更厚一些。

锥底储罐的锥底锥度设计，可更加储罐储存液体介质的特性和贮液要求程度采用不同的锥底(锥底一般在25%左右)。如果罐内物料容易沉淀，不易流动，用锥度大一点的罐底比较好;如果物料流动性好，罐内总存放一些也不会变质，平底罐底比较好。平底罐用材料少，容积大，成本低。

平底储罐的都是采用硬基础，软基础采用锥形底结构，PE塑料锥底储罐需要环形碳钢底

座整体配套。重庆赛普锥底储罐的锥底底座都是加固过的，锥底支架封板更耐用。

锥形储罐需配以钢结构框架或者钢托盘支撑才能正常放置，锥底储罐环形底座，在锥底坡度较大时，环形基座板采用扇形板比传统锥底条形板设计更能控制储罐底板局部变形，这种锥形底罐显然性能更好。锥型罐底环形基座在焊接时，采用条形板切割工作量少省料，但是采用扇形板更能有利于控制底板的变形。