

沥青储存罐 昌都地区沥青罐 宏达筑路机械

产品名称	沥青储存罐 昌都地区沥青罐 宏达筑路机械
公司名称	武城县宏达筑路机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城县254省道（桃花店附近）
联系电话	13583486868 13583486868

产品详情

1.卸车时，清理沥青罐，转换三通旋塞阀使沥青泵与卸车槽连通，导热油沥青罐，将旋转式沥青管转至对准罐口位置，沥青运输罐车将沥青卸入卸车槽，开启沥青泵将沥青通过旋转式沥青管自罐口注入罐内；

2.装车时，转换三通旋塞阀使沥青泵与罐体连通，将旋转式沥青管转至对准沥青罐车入口（或其他用沥青设备）位置，开启沥青泵将沥青通过旋转式沥青管注入沥青罐车内；

3.保温齿轮沥青泵有倒转和预热功能，装车或卸车完毕，开启沥青泵倒转，将管道及泵内沥青排空，昌都地区沥青罐，不需用柴油清洗泵及管道，即使泵及管道内有少量残存的沥青出现粘结泵，也可用导热油给其预热，避免了停泵用柴油清洗和烘烤的麻烦。

高铁专用乳化沥青自动保温罐产品介绍：

高速铁路专用乳化沥青储存罐是我公司结合高速铁路专用乳化沥青的特性研制出的新乳化沥青储存罐。

本乳化沥青储存罐由自动数控加热器、自动数控搅拌器、自动温度控制系统、液位显示装置，电控系统等组成。

本乳化沥青储存罐可方便的在乳化沥青运输车上卸料，可方便的往沥青搅拌车上装料，并配备了高铁乳化沥青专用泵。

本乳化沥青储存罐可自动或手动开启搅拌器自动按预定时间进行搅拌乳化沥青。

kg, t_1 ---- 沥青加热终止温度, $^{\circ}\text{C}$, t_2 ---- 沥青初始温度, $^{\circ}\text{C}$, C ---- 沥青在温度 t_1 和 t_2 时比热的平均值, $\text{kJ/kg} \cdot ^{\circ}\text{C}$, K ---- 沥青经罐壁向空气传热系数, $\text{kJ/m}^2 \cdot \text{h} \cdot ^{\circ}\text{C}$, s ---- 加热升温时间, h , F ---- 卧式沥青罐的表面积, m^2 , t_y ---- 沥青平均温度, $t_y = (t_0 + t_2) / 2$, t_0 ---- 环境温度,

°C ,

保温沥青所需热量按下式计算

$Q_{保} = M \cdot C \cdot t$ 式中 $Q_{保}$ ----保温沥青所需热量, kJ/h, M ----被保温沥青质量, kg, C ----保温沥青比热, 沥青储存罐, kJ/kg · °C, t ----降温速度, °C/h, 外界温度在12--15°C时, 降温速度不大于2°C/h。

沥青储存罐-昌都地区沥青罐-宏达筑路机械由武城县宏达筑路机械设备有限公司提供。武城县宏达筑路机械设备有限公司(www.sdhdzj.net)是山东德州路面机械的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在宏达筑路机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创宏达筑路机械更加美好的未来。