

# 管道储罐伴热专用导热胶泥

产品名称	管道储罐伴热专用导热胶泥
公司名称	宜兴市德胜炉业科技有限公司
价格	350.00/桶
规格参数	德胜:导热系数大于15W/m. HXD:氯离子含量小于24ppm 江苏宜兴市:耐温度750度
公司地址	宜兴市万石镇工业集中区南区
联系电话	0510-87803525 15261696238

## 产品详情

导热胶泥的特性 1具有高传热功效，大幅度提高传热效率，节约热能消耗达35%。

2耐高温，耐酸碱抗腐蚀，高温不脱落,久而不粉化。

3无毒，无放射性，对人体无害,对金属和非金属无腐蚀作用，对金属具有纯化防腐作用。

4对金属和非金属具有较强的附着力，粘结强度高。易成型，便于施工。型号说明 HXD-

D通用型传热水泥 适用于复杂工艺环境下的伴热系统和短距离的伴热管道。具有较高的导热系数，有较强的粘结强度可抗拉性，不脱落，耐环境及高（低）温老化。HXD-C1碳钢设备专用型传热水泥 适用于碳钢伴热设备。具有很高的粘结强度和抗拉性，在导热系数大于13的情况下，可直接牢固的附着在设备表面，无需采用外部支撑措施。HXD-C2碳钢管道专用传热水泥

适用于长距离碳钢伴热管道。导热系数高达15。HXD-S1不锈钢设备专用传热水泥 适用于不锈钢等特殊材料的伴热设备。具有很高的粘结强度和抗拉性。可直接牢固附着设备表面，无需采用外部支撑措施。

采用先进的脱氯工艺，解决了不锈钢材料的腐蚀问题。HXD-S2不锈钢管道专用型传热水泥 适用于不锈钢等特殊材料的伴热管道。针对长距离，大管径的粘稠物料不锈钢管道的伴热工艺设计。采用先进的脱硫工艺，解决了不锈钢材料的腐蚀问题。具有高达15的导热系数，具有较强的粘结强度和抗拉性。