



安徽英特力工业技术有限公司
Anhui Intelligent Industrial Engineering Technology Co., Ltd.

工程编号PROJ.No.	DED-24078
设计项目PROJECT	聚乙烯扩建项目
子项名称SUB.PROJ.	己烷罐区
设计阶段DES.PHASE	施工图

设备及管道 油漆保温一览表

编制PREPD.	刘浩	2026.04	专业 ISC.	配管
校核CHKD.	赵欣婷	2026.04	图号 NO.	DED-PI-24078302-10
审核REWD.	李仲能	2026.04	版次 ISSUE	0
审定APPD.			建设单位CLIENT	中玺新材料（安徽）有限公司

序号	设备或管道号	设备或管道名称	外径 (mm)	设备高 (mm)	单位	数量	油漆材料	油漆道数	油漆面积 (m ²)	保温材料	保温厚度 (mm)	保温层体积 (m ³)	保护层材料	保护层厚度 (mm)	保护层面积 (m ²)	备注	
	管道																
1	VT-17001a	无缝钢管	57		m	8.8	环氧富锌底漆	1	1.6							/	
							环氧云铁中间漆	1	1.6								
							脂肪族聚氨酯面漆	1	1.6								
2	VT-17001b	无缝钢管	57		m	8.8	环氧富锌底漆	1	1.6							/	
							环氧云铁中间漆	1	1.6								
							脂肪族聚氨酯面漆	1	1.6								
3	VT-17001c	无缝钢管	57		m	8.8	环氧富锌底漆	1	1.6							/	
							环氧云铁中间漆	1	1.6								
							脂肪族聚氨酯面漆	1	1.6								
4	VT-17003	无缝钢管	89		m	47	环氧富锌底漆	1	13.1							/	
							环氧云铁中间漆	1	13.1								
							脂肪族聚氨酯面漆	1	13.1								
5	PW-17001	无缝钢管	76		m	48.3	环氧富锌底漆	1	11.5							/	
							环氧云铁中间漆	1	11.5								
							脂肪族聚氨酯面漆	1	11.5								

