

索普新材料硫化2024. 1. 4短停检修保温工作量

序号	岗位	检修项目名称及内容	介质温度 (℃)	保温施工工作量	高度 (米)	施工要求	备注
1	主装置	炉头大阀装、拆DN1700盲板配合拆包保温	60	拆包DN1700蝶阀1只, 管道1米。	/	工艺: 岩棉100mm+0. 1PVC布+0. 5mm铝皮	配合检修
2	主装置	36%烟酸A在线酸浓仪及前后隔断DN25阀门更换保温拆包	60	拆包DN25阀门2只, 酸浓仪1只, DN25管道1米。	/	工艺: 岩棉50mm+0. 1PVC布+0. 5mm铝皮	配合检修
3	主装置	DN250供汽阀2只, 配合拆包保温热紧	475	拆包DN250阀门2只, 管道1米。	/	工艺: 硅酸铝200mm+0. 1PVC布+0. 5mm铝皮	配合检修
4	主装置	除氧器进水阀门LV0603检查, 保温拆包	100	拆包DN100阀门1只, 管道1米。	/	工艺: 岩棉80mm+0. 1PVC布+0. 5mm铝皮	配合检修
5	主装置	中间槽泵检修保温拆包	150	拆包泵出口 ϕ 159蒸汽夹套管2米, DN100夹套球阀1只。 蒸汽伴热管DN15管道6米, DN15阀门4只	/	工艺: 岩棉80mm+0. 1PVC布+0. 5mm铝皮 工艺: 岩棉50mm+0. 1PVC布+0. 5mm铝皮	配合检修
6	主装置	至超越化学蒸汽管道疏水	230	包DN25导淋管4米, DN20截止阀8只, DN20疏水阀4只。	/	工艺: 岩棉50mm+0. 1PVC布+0. 5mm铝皮	配合检修
7	主装置	冷热换热器本体泄漏补焊位置	300	包保温约5m ²	2—3米	工艺: 硅酸铝100mm+0. 1PVC布+0. 5mm铝皮	配合检修
注: 1、硅酸铝容重 $\geq 110\text{kg/m}^3$; 岩棉 $\geq 85\text{kg/m}^3$ 2、施工单位需要现场查看复核工作后参与竞标。 3、保温施工垃圾由施工单位负责清理出厂。(含岗位检查拆除保温) 4、涉及登高作业脚手架等工具由施工单位自行解决。							

张之峰
1.3.