

即配型点拌剂合 (即气酸气化酸汁) 出厂验收报告

一、工程概况: 本项工程为... 二、检测依据: 1. 《...》 2. 《...》 3. 《...》

三、检测内容: 1. 外观检查 2. 气密性检测 3. 酸度检测 4. 杂质检测

四、检测过程: 1. 外观检查: 检查产品外观, 无破损, 无异物。 2. 气密性检测: 采用... 3. 酸度检测: 采用... 4. 杂质检测: 采用...

五、检测结果: 1. 外观检查: 合格。 2. 气密性检测: 合格。 3. 酸度检测: 合格。 4. 杂质检测: 合格。

检测项目	检测结果	标准要求	判定
外观检查	合格	无破损, 无异物	合格
气密性检测	合格	无漏气	合格
酸度检测	合格	符合标准	合格
杂质检测	合格	符合标准	合格

六、结论: 本项工程检测合格, 准予出厂。

七、备注: 1. 检测日期: 2015年... 2. 检测地点: ...

检测项目	检测结果	标准要求	判定	
水平1	-0.12%	0.61%	0.42%	合格
水平2	0.43%	0.22%	0.10%	合格
垂直1	0.22%	0.10%	0.05%	合格
垂直2	0.10%	0.05%	0.02%	合格
垂直3	0.05%	0.02%	0.01%	合格
垂直4	0.02%	0.01%	0.005%	合格
垂直5	0.01%	0.005%	0.002%	合格

八、检测单位: 云南... 九、检测人员: ... 十、检测日期: ...

