

塔废  
深隆  
安装  
如下  
一、  
足烟  
用的  
团)  
二、  
建立  
供电  
门窗  
性检  
附件  
三、  
合《固  
《污  
求。  
四、  
72小

### 南海 塔废

14日，  
隆性  
限公  
列单

龙山  
路秋  
制成  
院安  
喜况

力校  
备了  
里制  
走线  
加程  
系风  
平掘  
具各

南南  
《88  
备控  
日理  
已，  
越过了

... (每 2011-2017) ...  
... 进行了 ...

... 有限公司 ...

... 有限公司 ...

... 有限公司 ...

... 有限公司 ...

委托云南尘清  
(SO<sub>2</sub>、颗粒物、O<sub>3</sub>、  
NO<sub>x</sub>、颗粒物)排放

验收材料提供自  
作,并提供了测试数  
报告按照技术规范

调试指标重复性  
对监测报告给出的  
五、验收结论

验收组认为,龙  
换建设,运行正常  
设符合要求,提供

六、意见和建议

1、核实设备运  
统参数及时调整备

2、更新监测站房

3、加强在线监测  
和设备故障及时  
数据真实可靠,

4、完善验收资料

验收小组成员见



附件

时间:	2021年10月16日	地点:	云南省龙陵县
内容:	脱硫塔废气总排口污染源自动监		
序号	姓名		
1	孙向军	云南省龙陵县	隆平
2	袁国敏	云南省龙陵县	新良
3	杨林光	云南省龙陵县	龙山砖有限公司
4	陈瑜	云南省龙陵县	隆平
5	李佩	云南省龙陵县	隆平
6	丁涛	云南省龙陵县	隆平
7	张训新	云南深隆环保(集团)	
8	杜跃兰	云南深隆环保(集团)	
9	张东明	云南深隆环保(集团)	
10	张富宾	云南深隆环保(集团)	
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			