

### 2020年清远市重点污染源（废水企业）监测结果-1

序号	企业名称	监测类型	监测点	监测项目	标准名称	标准编号	限值	监测日期	监测结果	单位	是否超标	是否参与评价	备注
1	丽珠集团新北江制药股份有限公司	废水	排放口	pH值	发酵类制药工业水污染物排放标准	GB21903-2008	6-9	2020-04-02	6.45	无量纲	否		
				氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)			70		2.59	mg/L	否		
				化学需氧量			240		96	mg/L	否		
				氰化物 (总氰化合物)			0.5		<0.004	mg/L	否		
				色度			120		32	倍	否		
				五日生化需氧量			80		15.0	mg/L	否		
				悬浮物			120		38	mg/L	否		
				总氮 (以N计)			140		5.34	mg/L	否		
				总磷 (以P计)			2.0		0.05	mg/L	否		
				总锌			6.0		0.072	mg/L	否		
				总有机碳			80		31.8	mg/L	否		
				苯胺类			广东省地方标准水污染排放限值标准		DB44/26-2001	2.0	<0.03	mg/L	否
		动植物油	20	1.79	mg/L	否							
		挥发酚	0.6	<0.01	mg/L	否							
		硫化物	1.0	<0.005	mg/L	否							
		石油类	10	<0.06	mg/L	否							
		噪声	厂界东	工业企业厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准	GB 12348-2008	60	2020-04-02	52.7	dB(A)	否		
厂界南	工业企业厂界环境噪声								60	55.4	dB(A)	否	
厂界西	工业企业厂界环境噪声								60	53.1	dB(A)	否	
厂界北	工业企业厂界环境噪声								60	51.9	dB(A)	否	

注：（1）若监测值低于检出限，填报“<检出限”，（2）除pH及氰化物外，其余废水污染物的排放限值为标准限值的200%。

