



2015年第二季度省控污水处理厂监测结果表

市	县	企业名称	行业名称	监测日期	监测点名称	受纳水体	执行标准名称	执行标准条件名称	工况负荷(%)	监测点流量(吨)	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数	备注
宁德市	霞浦县	霞浦县福宁大污工业废水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2015-04-30	回用水池出口	其他	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	13.3	40.0	化学需氧量	24	100	mg/l			废水不外排
											总铬	0.057	0-1.5	mg/L			废水不外排
											氟化物	0.62	10	mg/l			废水不外排
											悬浮物	20	70	mg/l			废水不外排
											PH值	6.91	6-9	无量纲			废水不外排
											总镍	0.064	0-1	mg/L			废水不外排
宁德市	霞浦县	霞浦县盐田乡合成革污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2015-04-30	污水处理厂出口	其他	合成革与人工革工业污染物排放标准 GB 21902-2008.01	现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放浓度限值	80		悬浮物	18	40	mg/L			废水不外排
											PH值	7.18	6-9	无量纲			废水不外排
											氨氮	0.726	8	mg/L			废水不外排
											色度	4	50	倍			废水不外排
											总磷	0.026	1	mg/L			废水不外排
											总氮	7.79	15	mg/L			废水不外排
宁德市	霞浦县	霞浦振兴污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2015-04-29	污水厂出口	其他	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	100	1000.0	化学需氧量	<5	80	mg/L			废水不外排
											总镍	<0.05	0-1	mg/L			废水不外排
											六价铬	0.030	0-0.5	mg/L			废水不外排
											氟化物	66	100	mg/l			废水不外排
											悬浮物	5.6	10	mg/l			废水不外排
											PH值	19	70	mg/l			废水不外排
宁德市	古田县	福建古田大字石材基地污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2015-05-19	污水处理厂出口	敖江	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	93	6500.0	PH值	7.13	6-9	无量纲			废水不外排
											PH值	7.37	6-9	无量纲	是		
											化学需氧量	31	100	mg/l	是		
											氨氮	0.480	15	mg/L	是		
宁德市	福鼎市	福鼎市点头观洋石材污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2015-06-04	污水处理厂出口	东海	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	77	1150.0	化学需氧量	28	100	mg/l	是		
											悬浮物	52	70	mg/l	是		
											PH值	8.60	6-9	无量纲	是		
											氨氮	0.532	15	mg/L	是		
宁德市	福鼎市	福鼎市玄武石材污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2015-06-04	污水处理厂出口	东海	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	100	30000.0	PH值	8.37	6-9	无量纲	是		
											氨氮	0.587	15	mg/L	是		
											化学需氧量	70	100	mg/l	是		
											悬浮物	53	70	mg/l	是		