

舍、，以及帘喷处后
合国家关准。

1、

◇ 《中华人 共和国 境保 》(1989)

◇ 《中华人 共和国 》(1996 修)

2、 (制) 准

◇ GB8978-1996 《 合 准》

3、 关 ()

◇ GB50014-2006 《室外 》

◇ GB50015-2003 《 》

于喷 前处 工 ，其 分为 化 。

化 为100~200mg/L， 处 20m³/d。

舍 于喷 前处 工 ，其 分为 子、 化 。

舍 化 为60~70mg/L， 处 20m³/d， 完

后入 化。

分为：偏二乙（PVDF）、丙、剂、二、
、巴二丁、丁，以二、凝剂、为主。

COD_{cr} (1000-3000)mg/L, ≈16mg/L。处
50m³/d。

处后 到《 合 准（
）》。

	号		单位	值
含	1		mg/L	≤1.5
	2	六价	mg/L	≤0.5
	3	化	mg/L	≤10
	4	SS	mg/L	≤70
	5	PH		6~9
	1	化	mg/L	≤10
	2	SS	mg/L	≤70
	3	PH		6~9
	1	COD	mg/L	≤100
	2	BOD	mg/L	≤20
	3	SS	mg/L	≤70
	4	PH		6~9
	5		mg/L	≤5
	6		mg/L	≤15

五、 况

公司在 喷 产 中，于 剂 发产 大
和 ， 中含 、二 、 害 体，
吸 将对人体 、 功 带 严 危害。

六、 依

《中华人 共和国 境保 》
《中华人 共和国大 》
《大 合 准》
《 准》
《固定 》
《 》 ；
《 》 ；
《 》 ；
《供 》 ；
《吸 工业 工 》
《催化 工业 工 》
单位 供 原始 。

七、 工

依 公司 处 大、 低 ， 合
、 ， “ 吸

催化 ”工 。 主 和
 喷 ， ， 两套吸 分别净
 化处 和 喷 产 ， 套处
 ， 两套吸 共 一套 再 催化 。

八、 况

净化后 及 到《工业 工 发
 准 》 。

号				
	二			