

重点行业水效标杆水平和基准水平

序号	国民经济行业分类及代码			重点领域		指标名称	指标单位	标杆水平	基准水平	标准名称			
	大类	中类	小类										
1	C26 化学原料和化学制品制造业	C261 基础化学原料制造	C2611 无机酸制造	工业硫酸	硫铁矿制酸	吨硫酸生产取水量	立方米每吨	3.4	3.8	GB/T 18916.28《取水定额 第28部分：工业硫酸》			
					硫磺制酸			2.0	2.4				
					冶炼烟气制酸			3.8	4.3				
			C2612 无机碱制造	烧碱	30%离子膜法烧碱	吨烧碱取水量	立方米每吨	4.4	5.5	GB/T 18916.29《取水定额 第29部分：烧碱》			
								45%离子膜法烧碱	5.0		6.2		
								98%离子膜法烧碱	5.0		6.2		
				纯碱	轻质纯碱	联碱法	吨纯碱取水量	立方米每吨	3.5	4.5	GB/T 18916.26《取水定额 第26部分：纯碱》		
						氨碱法(使用海水)			5.0	7.0			
						氨碱法(不用海水)			12.0	13.0			
					重质纯碱	天然碱法			7.0	7.5			
						联碱法			4.3	5.3			
						氨碱法(使用海水)			5.8	7.8			
			C2614 有机化学原料制造	乙烯	单位乙烯取水量	立方米每吨	7.5	10	GB/T 18916.13《取水定额 第13部分：乙烯生产》				
							精对苯二甲酸	非海水冷却	吨精对苯二甲酸取水量	立方米每吨	6.8	9.3	GB/T 18916.52《取水定额 第52部分：精对苯二甲酸》
								海水冷却			3.3	3.5	
			C262 肥料制造	C2621 氮肥制造	合成氨	无烟块煤(型煤)为原料	吨合成氨取水量	立方米每吨	7.0	10.0	GB/T 18916.8《取水定额 第8部分：合		

序号	国民经济行业分类及代码			重点领域	指标名称	指标单位	标杆水平	基准水平	标准名称		
	大类	中类	小类								
				烟煤为原料 褐煤为原料 天然气为原料			10.0	14.0	《成氨》		
										10.0	14.0
										7.0	7.5
				尿素	水溶液全循环法加工	吨尿素取水量	立方米每吨	2.4	2.6	GB/T 18916.27《取水定额 第27部分：尿素》	
											2.4
	C265 合成材料制造	C2651 初级形态塑料及合成树脂制造	聚氯乙烯	电石法生产	吨聚氯乙烯取水量	立方米每吨	5.0	6.0	GB/T 18916.38《取水定额 第38部分：聚氯乙烯》		
								乙烯氧氯化法			

注：新改扩建项目应达到标杆水平，存量项目制定节水改造计划，限期达到基准水平。

重点行业水效标杆水平和基准水平

序号	国民经济行业分类及代码			重点领域	指标名称	指标单位	标杆水平	基准水平	标准名称
	大类	中类	小类						
1	C25 石油、煤炭及其他燃料加工业	C251 精炼石油产品制造	C2511 原油加工及石油制品制造	石油炼制	加工吨原(料)油取水量	立方米每吨	0.41	0.60	GB/T 18916.3《取水定额 第3部分:石油炼制》
		C252 炼焦	C2523 煤制液体燃料生产	煤制甲醇	吨煤制甲醇取水量	立方米每吨	9	11	GB/T 18916.35《取水定额 第35部分:煤制甲醇》

注: 新政扩建项目应达到标杆水平, 存量项目制定节水改造计划, 限期达到基准水平。