附件: 因子编码表

排水户	ea70/wc10	污水检测井 PH	无量纲
	ea71/wc12	污水检测井电导率	mS/m
	ea73/wd10	雨水监测井 pH 值	无量纲
	ea74/wd12	雨水监测井电导率	mS/m
	e100	生产线用电量	KWH
	e101	生产线用电功率	千瓦
	g280	VOCs 排放温度	$^{\circ}$
	g282	VOCs 排放压力	KPa
	g201	VOCs 排放瞬时流量	m3/s
	g290	VOCs 浓度	mg/M3
	g281	VOCs 排放湿度	%
	e701	VOCs 治理设施功率	KW
	e700	VOCs 治理设施用电量	KWH
	e601	VOCs 收集设施功率	KW
	e600	VOCs 收集设施用电量	KWH
VOC	e801	VOCs 排放设施功率	KW
	e800	VOCs 排放设施用电量	KWH
	e302	VOCs 产生设施电流	A
	g202	VOCs 排放流速	m/s
	e602	VOCs 收集设施电流	A
	e702	VOCs 治理设施电流	A
	g182	活性炭吸附出口压力	KPa
	g184	活性炭吸附进出口压力差	KPa
	g185	活性炭吸附入口压力	KPa
	g187	VOCs 内部温度	KPa
	g186	VOCs 内部湿度	KPa
	e802	VOCs 排放设施电流	A
	w900	工业污水排放流量	立方米
	w901	工业污水排放瞬时流量	升/秒
-	w100	自来水工业用水流量	立方米
武日	wh11	转移车辆液位高度	厘米
零星废水	wh00	转移车辆废水储量	吨
-	w101	自来水工业用水瞬时流量	升/秒
	we11	水池液位高度	厘米
	we00	零星废水储量	吨
造纸	ed02	加药泵电流	A
	ec02	废水提升泵电流	A
		I .	I.

	e101	生产总用电功率	KW
_	eg01	生产段用电功率	KW
	e401	污水处理站用电功率	KW
	w101	工业用水瞬时流量	升/秒
_	w201	生活用水瞬时流量	升/秒
	w601	回用水瞬时流量	升/秒
	w901	工业排放瞬时流量	升/秒
_	wb01	零星废水瞬时流量	升/秒
	wb00	零星废水流量	立方米
	w900	工业排放流量	立方米
	w600	回用水流量	立方米
	w200	生活用水流量	立方米
	w100	工业用水流量	立方米
	e400	污水处理站用电量	KWH
	eg00	生产段用电量	KWH
	e100	生产总用电量	KWH
	wf00	白水流量	立方米
	wf01	白水瞬时流量	升/秒
	wg01	回用水收集池瞬时流量	升/秒
	wg00	回用水收集池流量	立方米
	ef00	喷枪用电量	KWH
	ef01	喷枪功率	KW
	e700	VOC 治理设施用电量	KWH
	e701	VOC 治理设施功率	KW
	g290	VOCs 处理后浓度	mg/M3
	g201	VOCs 排放瞬时流量	m3/s
汽修	g282	VOCs 排放压力	KPa
	g280	VOCs 排放温度	$^{\circ}$ C
	g090	VOCs 处理前浓度	mg/M3
	g203	VOCs 排放速率	KG/H
	e702	VOCs 治理设施电流	A
	g202	VOCs 排放流速	m/s
	g195	VOCs 处理去除率	%
	ea03xx	自来水工业用水流量	立方米
	ea04xx	自来水工业用水瞬时流量	升/秒
	ea13xx	回用水使用流量	立方米
III	ea14xx	回用水使用瞬时流量	升/秒
四大流域	ea05xx	工业污水排放流量	立方米
	ea06xx	工业污水排放瞬时流量	升/秒
	ea17xx	厂区总电源用电功率	KW
	ea18xx	厂区总电源用电量	KWH

			T.
	w100xx	生产总用水量流量	立方米
	w101xx	生产总用水量瞬时流量	升/秒
	w200xx	生活总用水量流量	立方米
	w201xx	生活总用水量瞬时流量	升/秒
	w600xx	中水回用量流量	立方米
	w601xx	中水回用量瞬时流量	升/秒
	w900xx	废水排放量流量	立方米
	w901xx	废水排放量瞬时流量	升/秒
	w800xx	蒸发系统进水流量	立方米
	w801xx	蒸发系统进水瞬时流量	升/秒
	we11XX	零散工业废水收集池液位高度	CM
-	we00XX	零散工业废水收集池水量	立方米
人包隶石机	e101xx	生产总用电监控用电量	KWH
金属表面处	e100xx	生产总用电监控用电功率	KW
理	e500xx	蒸发器用电量	KWH
	e501xx	蒸发器用电功率	KW
	ec02xx	废水提升泵电流	A
	ed02xx	加药泵电流	A
	wd10xx	雨水检测井 PH	无量纲
	wd12xx	雨水检测井电导率	mS/m
	wc12xx	污水检查井 PH	无量纲
	wc10xx	污水检查井电导率	mS/m
	eg01xx	生产段用电功率	KW
-	eg00xx	生产段用电量	KWH
	e401xx	污水处理站用电功率	KW
	e400xx	污水处理站用电量	KWH
	e702xx	废气治理设施用电电流	A
	w300xx	进水流量	立方米
	w301xx	进水瞬时流量	升/秒
一体化	w400xx	排水流量	立方米
	w401xx	排水瞬时流量	升/秒
	w414xx	排放口水质	mg/L
油烟 -	g591XX	油烟浓度	mg/m³
	g592XX	非甲烷总烃浓度	mg/m³
	e902XX	油烟净化器电流	A
	eb02xx	风机用电电流	A
			1