

ETAR de Mira-Minde – Qualidade do Efluente Rejeitado

Período	Parâmetros Título Único Ambiental 20240315000827							
	pH (Escala de Sørensen)	CQO (mg/L O ₂)	CB05 (mg/L O ₂)	Sólidos Suspensos Totais (mg/L)	Azoto Total (mg/L N)	Fósforo Total (mg/L)	Óleos e Gorduras (mg/L P)	E-coli (ufc/100mL)
VLE Valores Limite de Emissão	6-9	125	25	35	-	-	15	> 2000
1ª quinzena JULHO	6,4	72	< 14 (l.q.)	20	44,1	13,3	7,0	18000
2ª quinzena JULHO	7,0	29	< 14 (l.q.)	21				3500
1ª quinzena AGOSTO	6,2	48	< 14 (l.q.)	10	64,8	14,0	3	> 24000
2ª quinzena AGOSTO	6,3	71	< 14 (l.q.)	29				6100
1ª quinzena SETEMBRO	6,3	49	< 14 (l.q.)	17	75,4	58,5	2	> 24000
2ª quinzena SETEMBRO	6,1	53	< 14 (l.q.)	17				1200

ETAR de Mira-Minde – Qualidade do Efluente Rejeitado

Período	Parâmetros Título Único Ambiental 20240315000827							
	pH (Escala de Sørensen)	CQO (mg/L O ₂)	CB05 (mg/L O ₂)	Sólidos Suspensos Totais (mg/L)	Azoto Total (mg/L N)	Fósforo Total (mg/L)	Óleos e Gorduras (mg/L P)	E-coli (ufc/100mL)
VLE Valores Limite de Emissão	6-9	125	25	35	-	-	15	> 2000
1ª quinzena OUTUBRO	9,0	24	< 14 (l.q.)	50	51,4	4,2	6	>24000
2ª quinzena OUTUBRO	6,0	39	< 14 (l.q.)	27				>24000
1ª quinzena NOVEMBRO	7,4	20	< 14 (l.q.)	13	20,0	4,1	8	5800
2ª quinzena NOVEMBRO	7,4	19	< 14 (l.q.)	5				>24000
1ª quinzena DEZEMBRO	7,4	29	< 14 (l.q.)	8	42,60	4,50	3,0	24000
2ª quinzena DEZEMBRO	7,7	18	< 14 (l.q.)	8				2800