

Frac Víz és Kitermelt Víz
Szennyződésmentesítés magas intenzitású turbinás levegőztetéssel

Visszaáramló Frac Víz mg/l

Cél	0 Levegőztetés	4 Óra Levegőztetés	8 Óra Levegőztetés	24 Óra Levegőztetés
Szulfát	63	25	25	0
Bikarbonát	214	220	104	98
Vas, összesen	35.10	19.80	13.40	5.30
Mangán	1.05	0.61	0.29	0.00
H2S	2.50	1.50	0.50	0.00
CO2	165	60	40	20
COD/Kémiai oxigénhiány	1328	1263	1098	850
TSS/Szilárd anyagtartalom	723	578	595	200
Zavarosság	916	186	82	50

Kitermelt Víz mg/l

Cél	0 Levegőztetés	4 Óra Levegőztetés	8 Óra Levegőztetés	24 Óra Levegőztetés
Szulfát	85	50	45	25
Bikarbonát	195	171	171	110
Vas, összesen	92.10	2.50	2.70	2.50
Mangán	2.20	0.00	2.1	2.1
H2S	1.0	0.5	0	0
CO2	114	30	10	0
COD/Kémiai oxigénhiány	1310	1100	150	Below 150
TSS/Szilárd anyagtartalom	109	37	34	34
Zavarosság	137	23	19	15

