



Comunicazione preliminare quotazione rif. Omologa n..../2020

Cliente
Id. Campione

Produttore
EER

I parametri caratteristici del campione di rifiuto da Voi consegnato, ottenuti con TEST di trattamento preliminare presso nostro Laboratorio, sono qui riportati in segno di trasparenza e coerenza della nostra offerta di servizio.

Parametri	U.M.	valore campione
pH	adimensionale	
Acidità/Basicità	%	
COD	mg/l	
Ammoniaca	mg/l	
Azoto nitroso	mg/l	
Azoto nitrico	mg/l	
Cloruri	mg/l	
Solfati	mg/l	
Cianuri liberi	mg/l	
Boro	mg/l	
Fosforo/Fosfati	mg/	
Cromo VI	mg/l	
Nichel	mg/l	
Piombo	mg/l	
Rame	mg/l	
Zinco	mg/l	
Solventi	mg/l	
Tensioattivi anionici	mg/l	
Tensioattivi non ionici	mg/l	

Consumo di reagenti e produzione di fanghi per 100 g di rifiuto

Prodotto	U.M.	Quantità dosata
Acido solforico 30%	g	
Calce idrata sospensione 20%	g	
polielettrolita	g	
Solfuro sodico	g	
Produzione di fango	g	

Quotazione
Omologa

Trasporto
Analisi di classificazione

La quotazione è da ritenersi valida per 30 giorni a partire dalla data della presente per materiale corrispondente al campione pervenuto e consegnato sfuso presso il nostro impianto di Castelnovo del Garda.