

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2023 1538

Data prelievo: 01/Jun/23

Data ricezione: 05/06/2023

Data refertazione 06/Jun/23

Bagno: ZINCO ACIDO
Processo:
Impianto/Vasca:
Volume (l): 10000
Tipo impianto: Roto
Materiale base:
Referente: Alessio Taffarello

Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 10/Jan/23	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	23,8		24,8			180
pH	-	5		5,4	4,8	5,2	184
Punto di Intorbido	°C	100		95	75	100	048

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 10/Jan/23	Int. Operativo		MA
Zinco	g/l	47		49			046
Zinco Cloruro	g/l	98		102	60	80	046
Cloruri	g/l	136		142			047
Potassio Cloruro	g/l	178		187	180	220	047

Inquinanti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 10/Jan/23	Int. Operativo		MA
Ferro	g/l	0,33		0,15			187B

Commenti/Correzioni consigliate

Bagno leggermente opaco in media bassa ddc.
Si consiglia di aggiungere
22 gr/L di Potassio Cloruro
Sospendere le aggiunte di Zinco Cloruro.
Depurare il bagno da Ferro
Analisi comunicata al Sig Taffarello

L'analista
Davide Lorenzetto

Coordinatore Laboratorio
Davide Lorenzetto