

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2022 2499

Data prelievo: 28/09/2022

Data ricezione: 29/09/2022

Data refertazione 03/10/2022

Bagno: ZINCO-FERRO
Processo: PERFORMA 260
Impianto/Vasca:
Volume (l): 12000
Tipo impianto: Statico
Materiale base:
Referente: Alessio Taffarello

Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 06/09/2022	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	32		32,2	17,0		180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 06/09/2022	Int. Operativo		MA
Zinco	g/l	16,7		195	10,0	13,0	046
Ferro	mg/l	220		240	70	100	187B
Soda Caustica	g/l	121		134	105	130	128A

Test elettrolitico:

Materiale: Acciaio

Corrente: 1,0 A

Spessore alte d.d.c. 9,4 um

Temperatura: 22 °C

Durata: 20 minuti

Spessore basse d.d.c. 2,4 um

Commenti/Correzioni consigliate

Deposito lucido uniforme.
Si consiglia di aggiungere
9 gr/L di Soda Caustica
5 ml/L di PERFORMA 260 BASE RACK per migliorare la distribuzione.
Analisi comunicata al Sig Taffarello

L'analista
Davide Lorenzetto

Coordinatore Laboratorio
Davide Lorenzetto