

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2022 2214

Data prelievo: 05/09/2022

Data ricezione: 06/09/2022

Data refertazione 09/09/2022

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 26/02/2021	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	32,2		31,4	17,0		180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 26/02/2021	Int. Operativo		MA
Zinco	g/l	195		13	10,0	13,0	046
Ferro	mg/l	240		280	70	100	187B
Soda Caustica	g/l	134		128	105	130	128A

Test elettrolitico:

Materiale: Acciaio

Corrente: 1,0 A

Spessore alte d.d.c. 8,7 um

Rapporto alte/basse d.d.c. 3,34

Temperatura: 22 °C

Durata: 20 minuti

Spessore basse d.d.c. 2,6 um

Commenti/Correzioni consigliate

Elevato tenore di Zinco

Si consiglia di aggiungere

2 - 4 ml/L di PERFORMA 260 BASE RACK

1 - 2 ml/L di PERFORMA 260 STABILIZER

Analisi comunicata al Sig Taffarello

L'analista
Marco BorileCoordinatore Laboratorio
Davide Lorenzetto