

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2022 1788

Data prelievo: 05/07/2022

Data ricezione: 06/07/2022

Data refertazione 07/07/2022

Bagno: ZINCO ALCALINO
Processo: PRIMION 240
Impianto/Vasca:
Volume (l): 25000
Tipo impianto: Statico
Materiale base:
Referente: Alessio Taffarello

Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 14/06/2022	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	26,5		26,8			180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 14/06/2022	Int. Operativo		MA
Zinco	g/l	11,5		12,4			046A
Soda Caustica	g/l	133		123			128A

Test elettrolitico:

Corrente: 1,0 A
Durata: 20 minuti
Materiale: Acciaio
Spessore basse d.d.c. 2,7 um

Agitazione: No
Temperatura: 22 °C
Spessore alte d.d.c. 6,7 um
Rapporto alte/basse d.d.c. 2,48

Commenti/Correzioni consigliate

Deposito opaco e con scarsa ripartizione.
Si consiglia di aggiungere
50 L di PRIMION 240 BASE
25 L di PRIMION PURIFIER 1
25 L di PRIMION PURIFIER 2
12 L di PRIMION 240 BRIGHTENER
Analisi comunicata al Sig Taffarello

L'analista
Davide Lorenzetto

Coordinatore Laboratorio
Davide Lorenzetto