

REFERTO ANALITICO
Report n° V ANA 2021 2476

 Data prelievo: 27/08/2021
 Data analisi: 30/08/2021
 Data spedizione: 30/08/2021

 Bagno: ZN NI ALCALINO
 Processo: PERFORMA 288
 Impianto/Vasca:
 Volume (l):
 Tipo impianto: Statico
 Materiale base:
 Referente: Alessio Taffarello

Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 21/04/2021	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	26		27,5	17,0		180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 21/04/2021	Int. Operativo		MA
Nichel	g/l	2,1		1,5	1,2	1,5	187B
Soda Caustica	g/l	100		118	115	130	128A
Zinco	g/l	10,5		8,2	8,0	10,0	187B

Test elettrolitico:

Corrente: 1,0 A

Durata: 30 minuti

Materiale: Acciaio

Spessore basse d.d.c. um 1,8

Lega basse d.d.c. % 13,6

Agitazione: No

Temperatura: 22 °C

Spessore alte d.d.c. um 11,5

Lega alte d.d.c. % 15,1

Commenti/Correzioni consigliate

Deposito con taglio di penetrazione nelle basse ddc.

Si consiglia di aggiungere

25 gr/L di Soda Caustica

25 L di PERFORMA 288 BASE

Analisi comunicata al Sig Taffarello

 L'analista
 Marco Borile

 Responsabile Laboratorio
 Diego Dal Zilio

Questo certificato è privo di firma in quanto emesso in forma elettronica