





















**Rozsdavédelem összehasonlítása - Permetezett sósvíz ellenállósági ciklikus teszttel**

Tesztelés adatai	Learás
Permetezett folyadék	1 % NaCl oldat
Ciklus	6 óra permetezés, 6 óra szárításos szakasz
Hőmérsékleti feltételek	35 °C a permetezés közben 60 °C a szárítás alatt

Mintadarab anyaga	ausztenites rozsdamentes acél	Martenzites rozsdamentes acél	THK AP-HC	THK AP-C	THK AP-CF	
Idő						
A teszt előtt						
6 óra után						
24 óra után						
96 óra után						
Teszt eredménye	Rozsdagátló tulajdonság	☹	○	○	☹	☹
	Kopásállóság	○	☹	☹	△	○
	Felület keménysége	△	☹	☹	△	△
	Adhézió	-	-	☹	△	○
	Tapaszlat	Fényes fény	Fémes fény	Fémes fény	Fényes fekete	Fényes fekete