



More information on the website  
[radwag.com/de/info,w1,MAD](http://radwag.com/de/info,w1,MAD)

# Referenzstandard Natriumchlorid



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## Beschreibung

Der Referenzstandard – Natriumchlorid (NaCl) mit einer Konzentration von 9 oder 10%. Das Natriumchlorid (NaCl) ist eine farblose, klare Flüssigkeit mit der Dichte von 1,07 g / cm<sup>3</sup> und bekannter, zertifizierter Feuchtigkeit. Die Substanz wird im Verfahren der Kontrolle des Betriebs jedes Feuchtebestimmers verwendet.

## Kompatibel mit

Feuchtebestimmer MA X7.IC.A  
Feuchtebestimmer MA 5Y  
Feuchtebestimmer  
MA X2.IC.A  
Feuchtebestimmer  
MA X2.A

Feuchtebestimmer MA X7.A  
Feuchtebestimmer MA 5Y.IC  
Feuchtebestimmer MA R  
Feuchtebestimmer PMV 5Y