



- [111 6453](#) -> SAL-T 6% rF
- [111 0930](#) -> SAL-T 11% rF
- [111 0932](#) -> SAL-T 33% rF
- [111 0934](#) -> SAL-T 53% rF
- [111 0936](#) -> SAL-T 75% rF
- [111 0938](#) -> SAL-T 90% rF
- [111 0940](#) -> SAL-T 98% rF

SAL-T Salzttabletten

Feuchtestandards auf der Basis von gesättigten Salzlösungen in Kunststofftablette, mit feuchtedurchlässiger Membran. Jedes Salz wird in einer gut schliessenden Dose geliefert. Die SAL-T sind mit folgenden Feuchtwerten erhältlich (bei 25°C):

| | | |
|--------|-------|---------|
| 6.4 % | Farbe | weiss |
| 11,3 % | Farbe | weiss |
| 32.8 % | Farbe | blau |
| 52.9 % | Farbe | grün |
| 75.3 % | Farbe | violett |
| 90.1 % | Farbe | weiss |
| 98.0 % | Farbe | orange |

Feuchtwerte im Temperatur-Bereich 15° 30°C:

| | |
|------------|----------|
| 6.9 | 6.2% rF |
| 11.3 | 11.3% rF |
| 33.3 | 32.4% rF |
| 55.9 | 51.4% rF |
| 75.6 | 75.1% rF |
| 90.9 | 89.9% rF |
| 98.5 | 98.0% rF |

Die Genauigkeit beträgt gemäss "Greenspan Report 1977"
typ. +/- 0.3 % rF
Gewicht: 50 g pro Stück



- [111 7000](#) -> SAL-T/C 6% rF
- [111 1056](#) -> SAL-T/C 11% rF
- [111 1057](#) -> SAL-T/C 33% rF
- [111 1060](#) -> SAL-T/C 53% rF
- [111 1063](#) -> SAL-T/C 75% rF
- [111 1065](#) -> SAL-T/C 90% rF
- [111 1068](#) -> SAL-T/C 98% rF

SAL-T/C Salzttabletten EU

mit europäisch anerkanntem Zertifikat

Feuchtestandards auf der Basis von gesättigten Salzlösungen in Kunststofftablets, mit feuchtedurchlässiger Membran. Jedes Salz wird mit Zertifikat, in einer gut schliessenden Dose geliefert. Die SAL-T sind mit folgenden Feuchtwerten erhältlich (bei 25°C):

| | | |
|--------|-------|---------|
| 6.4 % | Farbe | weiss |
| 11,3 % | Farbe | weiss |
| 32.8 % | Farbe | blau |
| 52.9 % | Farbe | grün |
| 75.3 % | Farbe | violett |
| 90.1 % | Farbe | weiss |
| 98.0 % | Farbe | orange |

International zertifiziertes Labor



Alle Novasina Feuchtestandards sind auch mit einem international anerkannten Zertifikat von einem europäischen, akkreditierten Labor (UKAS England) lieferbar.
Gewicht: 50 g pro Stück



[111 0695](#) Koffer mit 5 Stk SAL-T

Set mit 5 SAL-T Salzttabletten

Feuchtestandards auf der Basis von gesättigten Salzlösungen in Kunststofftablets, mit feuchtedurchlässiger Membran. Jedes Salz wird in einer gut schliessenden Dose geliefert. Das Set im Köfferchen enthält je 1 Stück (Werte bei 25°C):

| | | |
|--------|-------|---------|
| 11,3 % | Farbe | weiss |
| 32.8 % | Farbe | blau |
| 52.9 % | Farbe | grün |
| 75.3 % | Farbe | violett |
| 90.1 % | Farbe | weiss |

Köfferchen mit 5 Salzttabletten

SAL-T von 11 ... 90%rF

Feuchtwerte im Temperatur-Bereich 15° 30°C:

| | |
|------------|----------|
| 11.3 | 11.3% rF |
| 33.3 | 32.4% rF |
| 55.9 | 51.4% rF |
| 75.6 | 75.1% rF |
| 90.9 | 89.9% rF |

Die Genauigkeit beträgt gemäss "Greenspan Report 1977"
typ. +/- 0.3 % rF

Gewicht: 670 g



[111 0435](#) Koffer mit 6 Stk SAL-T

Set mit 6 SAL-T Salzttabletten

Feuchtestandards auf der Basis von gesättigten Salzlösungen in Kunststofftablets, mit feuchtedurchlässiger Membran. Jedes Salz wird in einer gut schliessenden Dose geliefert. Das Set im Köfferchen enthält je 1 Stück (Werte bei 25°C):

| | | |
|--------|-------|---------|
| 11,3 % | Farbe | weiss |
| 32.8 % | Farbe | blau |
| 52.9 % | Farbe | grün |
| 75.3 % | Farbe | violett |
| 90.1 % | Farbe | weiss |
| 98.0 % | Farbe | orange |

Köfferchen mit 6 Salzttabletten

SAL-T von 11 ... 98%rF

Feuchtwerte im Temperatur-Bereich 15° 30°C:

| | |
|------------|----------|
| 11.3 | 11.3% rF |
| 33.3 | 32.4% rF |
| 55.9 | 51.4% rF |
| 75.6 | 75.1% rF |
| 90.9 | 89.9% rF |
| 98.5 | 98.0% rF |

Die Genauigkeit beträgt gemäss "Greenspan Report 1977"
typ. +/- 0.3 % rF

Gewicht: 710 g