

### Standard für die Weinanalytik

#### Weißwein

Bezugswerte der Charge WW0903F

Stand: 16. Sep. 2009

Parameter	Dimension	Anzahl Werte	Mittelwert	Standardabweichung
Relative Dichte 20 °C/20 °C		13	0,995102	0,000147
Vorhandener Alkohol	g/L	14	94,22	0,764
Vergärbare Zucker	g/L	11	6,71	0,394
Glucose	g/L	12	1,55	0,139
Fructose	g/L	12	4,71	0,181
Glycerin	g/L	12	6,29	0,227
Gesamtsäure <sup>1)</sup>	g/L	13	7,71	0,138
Weinsäure	g/L	13	2,50	0,259
Äpfelsäure, ges. <sup>1)</sup>	g/L	10	2,93	0,160
Milchsäure, ges.	g/L	7	0,50	0,068
Flüchtige Säure	g/L	14	0,384	0,056

<sup>1)</sup>Der Gehalt kann während der Lagerung geringfügig abnehmen.

**Mindestens haltbar bis: Ende 2011**