

### Standard für die Weinanalytik

#### Weißwein

Bezugswerte der Charge WW0703F

Stand: 16. Sep. 2009

Parameter	Dimension	Anzahl Werte	Mittelwert	Standardabweichung
Relative Dichte 20 °C/20 °C		13	1,010388	0,000056
Vorhandener Alkohol	g/L	14	70,41	0,674
Vergärbare Zucker	g/L	14	36,38	0,327
Glucose	g/L	12	18,58	0,474
Fructose	g/L	11	17,74	0,323
Glycerin	g/L	9	4,93	0,305
Gesamtsäure <sup>1)</sup>	g/L	13	7,71	0,123
Weinsäure	g/L	10	3,04	0,195
Äpfelsäure, ges. <sup>1)</sup>	g/L	8	3,45	0,146
Milchsäure, ges.	g/L	10	0,11	0,049
Flüchtige Säure	g/L	11	0,290	0,083

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

**Mindestens haltbar bis: Ende 2011**