

Standard für die Weinanalytik

Weißwein

Bezugswerte der Charge WW0407F

Stand: 15. Sep. 2009

Parameter	Dimension	Anzahl Werte	Mittelwert	Standardabweichung
Relative Dichte 20 °C/20 °C		13	1,001058	0,000138
Vorhandener Alkohol	g/L	14	82,815	0,657
Vergärbare Zucker	g/L	15	13,22	0,522
Glucose	g/L	12	6,63	0,191
Fructose	g/L	12	6,47	0,415
Glycerin	g/L	9	9,27	0,300
pH-Wert		4	3,44	0,025
Gesamtsäure ¹⁾	g/L	13	6,49	0,157
Weinsäure	g/L	11	1,72	0,104
Äpfelsäure ¹⁾ , ges.	g/L	12	3,17	0,254
Milchsäure, ges.	g/L	9	0,24	0,058
Flüchtige Säure	g/L	11	0,461	0,121

¹⁾Der Gehalt kann während der Lagerung geringfügig abnehmen.

Mindestens haltbar bis: Ende 2011