

Standard für die Weinanalytik

Weißwein

Bezugswerte der Charge WW1107A

Stand: 15. Sep. 2009

Parameter	Dimension	Anzahl Werte	Mittelwert	Standard-abweichung
Relative Dichte 20 °C/20 °C		8	1,004961	0,000104
Vorhandener Alkohol	g/L	9	68,684	1,106
Vergärbare Zucker	g/L	9	10,38	0,489
Glucose	g/L	4	4,06	0,214
Fructose	g/L	4	4,96	0,541
Glycerin	g/L	4	9,52	0,347
pH-Wert		7	3,37	0,079
Gesamtsäure ¹⁾	g/L	8	8,42	0,185
Weinsäure	g/L	4	2,63	0,213
Äpfelsäure, ges. ¹⁾	g/L	5	0,67	0,032
Milchsäure, ges.	g/L	5	2,78	0,176
Flüchtige Säure	g/L	8	1,269	0,137

¹⁾Der Gehalt kann während der Lagerung geringfügig abnehmen.

Mindestens haltbar bis: Ende 2011