

Standard für die Weinanalytik

Weißwein

Bezugswerte der Charge WW0907F

Stand: 15. Sep. 2009

Parameter	Dimension	Anzahl Werte	Mittelwert	Standardabweichung
Relative Dichte 20 °C/20 °C		12	1,015751	0,000092
Vorhandener Alkohol	g/L	12	62,829	0,639
Vergärbare Zucker	g/L	17	47,73	1,147
Glucose	g/L	12	22,86	0,547
Fructose	g/L	12	25,01	0,547
Glycerin	g/L	10	5,43	0,199
pH-Wert		4	3,28	0,037
Gesamtsäure ¹⁾	g/L	12	6,30	0,109
Weinsäure	g/L	10	2,49	0,145
Äpfelsäure, ges. ¹⁾	g/L	12	2,38	0,094
Milchsäure, ges.	g/L	10	1,08	0,098
Flüchtige Säure	g/L	12	0,526	0,137

¹⁾Der Gehalt kann während der Lagerung geringfügig abnehmen.

Mindestens haltbar bis: Ende 2011