

Standard für die Weinanalytik

Weißwein

Bezugswerte der Charge WW0607F

Stand: 15. Sep. 2009

Parameter	Dimension	Anzahl Werte	Mittelwert	Standardabweichung
Relative Dichte 20 °C/20 °C		12	1,012484	0,000109
Vorhandener Alkohol	g/L	13	67,541	0,690
Vergärbare Zucker	g/L	15	41,34	0,740
Glucose	g/L	11	18,98	0,467
Fructose	g/L	11	22,60	0,600
Glycerin	g/L	9	5,49	0,117
pH-Wert		3	3,09	0,088
Gesamtsäure ¹⁾	g/L	12	7,38	0,166
Weinsäure	g/L	10	2,60	0,161
Äpfelsäure ¹⁾ , ges.	g/L	12	2,74	0,186
Milchsäure, ges.	g/L	10	1,09	0,084
Flüchtige Säure	g/L	9	0,438	0,114

¹⁾Der Gehalt kann während der Lagerung geringfügig abnehmen.

Mindestens haltbar bis: Ende 2011