

**Erste Untersuchungen von Traubenmosten des Jahrgangs 2024**

Pr.Nr	Pressd.	WS	Herkunft	Ref. KMW	Dichte	Gesamtzucker g/l	Gesamtsäure g/l	Weinsäure g/l	Äpfelsäure g/l	pH-Wert	Rüchr. KMW
1	28.08.2024	MTH	Seggauberg	15,5	1,07887	182,7	7,6	5,3	3,7	3,14	16,1
4	28.08.2024	MTH	Kranach	16,9	1,08600	194,8	7,9	6,8	3,4	3,27	17,5
5	28.08.2024	MTH	Pößnitz	16,8	1,08559	194,4	8,0	7,5	2,8	3,23	17,4
6	28.08.2024	MTH	Sulztal	16,4	1,08386	189,1	7,7	7,1	2,9	3,28	17,1
8	X	MTH	Feldbach	X	X	X	X	X	X	X	X
18	28.08.2024	MTH	Leitersdorf	15,9	1,08083	184,5	7,5	6,0	3,0	3,15	16,5
28	28.08.2024	MTH	St.Peter a.O.	16,4	1,08352	192,1	7,0	5,5	3,0	3,15	17,0

Pr. Nr.	FreieSO <sub>2</sub> - Reduktone	Gesamt SO <sub>2</sub>	Eiweiß	Ca	Cu	K	Na	Mg	Fe	Citronen-säure	Ammonium mg/l	NOPA mg/l	Gesamt phenole	Glucose	Fructose
1	38-12=26	38	0	90	0,6	1260	22	94	0,1	0,2	36	64	340	90,3	92,4
4	34-14=20	34	0	105	2,1	1840	30	111	0,2	0,2	30	82	340	95,5	99,3
5	34-17=17	28	0	112	3,2	1870	23	109	0,2	0,2	13	36	340	95,0	99,4
6	42-19=23	35	0	90	0,6	1810	19	109	0,2	0,2	31	70	340	94,4	94,7
8	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
18	36-10=26	35	0	111	0,4	1170	19	129	0,1	0,1	27	60	340	90,1	94,4
28	34-8=26	36	0	102	0,8	1150	18	120	0,1	0,1	14	42	340	93,9	98,2