

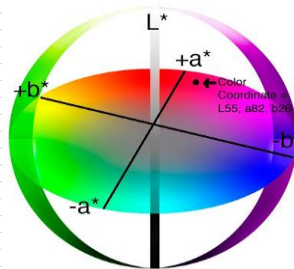
Datum/Data	Vzorec / Campione	Lokacija/Localita	Masa 100 jagod (g) / Massa di 100 acini (g)	Brix	Oe	Acohol potencial (vol.%)*	pH	Skupne kisline (g/L vinska) / Acidita totale (g/L tartarico)	Jabolčna kislina (g/L) / Acido malico (g/L)	**Skin color_L*	**Skin color_a*	**Skin color_b*	***Seed color
18.09.18	1_Refosk	CEROVLJE / CEROGLE	217,58	17,1	70,2	9,1	3,17	7,5	3,1	43,57	0,05	0,97	5,3
18.09.18	3_Refosk	PRAPROT / PRAPOTO	257,31	19,7	81,7	10,8	3,17	7,5	2,3	43,44	0,14	0,97	4,8
20.09.18	4_Refosk	COLJAVA / ZOLLAVA	275,01	18,1	74,6	9,7	3,08	8,9	4,6	43,39	-0,02	1,03	4,1
18.09.18	5_Refosk	SEMPOLAJ / SAN PELAGIO	287,10	19,6	81,2	10,7	3,27	7,0	3,0	43,78	0,17	0,97	5,1
13.09.18	6_Refosk	KRIŽ / SANTA CROCE	227,97	18,6	76,8	10,1	3,06	8,2	4,1	43,32	0,03	0,78	3,7
20.09.18	7_Refosk	KOMEN / COMENO	264	20,0	83,0	11,0	3,28	8,1	4,6	43,40	0,18	1,09	4,9
17.09.18	8_Refosk	ZAGRAD / SAGRADO	256,46	20,1	83,4	11,0	3,25	5,4	2,9	43,51	0,10	0,93	4,4
13.09.18	9_Refosk	DUTOVLJE / DUTOGLIANO	263,33	17,7	72,8	9,5	3,14	9,3	6,0	42,80	-0,01	0,88	3,1

* za rdeca vina / per vini rossi

** bana jagode / colore del buccia

*** bana peske / colore del vinacciolo

**Evaluacija barve jagode / Valutazione del colore di buccia

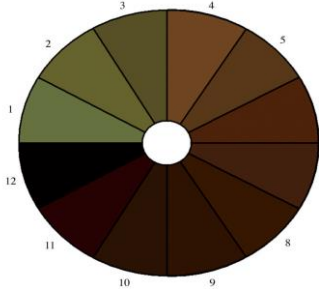


Defining a color location using CIE L*a*b* coordinates

Using the three coordinate CIE L*a*b* system allows us to numerically identify any color within a color space (Konica Minolta spectrophotometer).



***Evaluacija barve pesk / Valutazione del colore di vinacciolo



Fredes et al. (ChileanJAR, 2010, 70(3))