

PRILOGA

PRILOGA III: Najmanjše in največje vrednosti kemijskih parametrov, ki so zahtevane pri posameznih kakovostnih razredih vin, ki so pridelana na ozemlju Republike Slovenije

Kemijski parameter		najmanjša zahtevana koncentracija	največja dovoljena koncentracija
Koncentracija skupnih kislin, izraženih kot vinska kislina (g/l)		3,5	
Vinska kislina (g/l) (za deželno vino PGO, kakovostno vino ZGP in vrhunsko vino ZGP)		1,0	
Citronska kislina (g/l) (za deželno vino PGO, kakovostno vino ZGP in vrhunsko vino ZGP)			1,0
Metavinska kislina (mg/l) (za deželno vino PGO, kakovostno vino ZGP in vrhunsko vino ZGP)			100
Askorbinska kislina (mg/l) (za deželno vino PGO, kakovostno vino ZGP in vrhunsko vino ZGP)			100
Sorbinska kislina (mg/l)			200
Hlapne kisline, izražene kot očetna kislina (g/l)	Grozdni mošt v vrenju		1,0
	Bela in rose vina		1,0
	Rdeča vina		1,2
	Vrhunska vina ZGP – suhi jagodni izbor		2,1
	Vrhunska vina ZGP – jagodni izbor		1,8
	Vrhunska vina ZGP – ledeno vino		1,8
Sladkorja prosti ekstrakt (g/l)*	DEŽELNO VINO PGO	belo, rose	16
		rdeče	18
	KAKOVOSTNO VINO ZGP	belo, rose	18
		rdeče	20
	VRHUNSKO VINO ZGP	belo, rose	20
		rdeče	22
Glicerol (g/l)	Deželna vina		4
	Kakovostna vina ZGP		5
	Vrhunska vina ZGP		6
Pepel (g/l)	(za deželno vino PGO, kakovostno vino ZGP in vrhunsko vino ZGP)	belo	1,2
		rose	1,4
		rdeče	1,6

*V izrednih primerih lahko minister zniža vrednosti minimalnih koncentracij sladkorja prostega ekstrakta s skupinskim dovoljenjem za določeno območje.