

Parametri kvalitete i dodane vrijednosti kojima moraju udovoljavati proizvodi s oznakom "PLAVI CEKER"

Proizvod / skupina proizvoda		Parametri kvalitete koji se kontroliraju pri dodjeli Oznake		
		Obvezujući parametar	Parametri koji predstavljaju dodanu vrijednost	
			mikrobiološka ispravnost	senzorska procjena *
1. suhomesnati proizvodi		DA	DA kategorija "odličan"	nitriti <5 mg/kg nitriti <50 mg/kg
2. sirevi, zreli		DA	DA kategorija "odličan"	
3. vino	vina sa zaštićenom oznaka izvornosti	NE	DA kategorija "vrhunsko vino" ili "vrhunsko pjenušavo vino"	ohratoksin A max 2,0 mg/kg
	voćna vina		DA kategorija "pozitivno"	
4. rakije		NE	DA kategorija "odličan"	niži udio metanola i HCN-a od maksimalno dopuštenog etanol
5. fileti inćuna		DA	DA kategorija "odličan"	histamin max 100 mg/kg
6. suho voće		DA	DA kategorija "odličan"	SO <sub>2</sub> (marelice, breskve, grožđe, šljive i smokve manje od 2000 mg/kg suhe jabuke i kruške manje od 600 mg/kg)
7. octevi		DA	DA kategorija "odličan"	ukupne kiseline (min. 50 g/L računato kao octena kis.; <5%) udio alkohola (max. 0,5 % vol.)
8. med		DA	DA kategorija "odličan"	udio vode ispod 18,6% udio HMF-a u trenutku analize ispod 10 mg/kg udio HMF-a na tržištu ispod 20 mg/kg peludna analiza za uniflorni med
9. voćni sokovi		DA	DA kategorija "odličan"	Pb za bobičasto 0,05 mg/kg za nebobičasto 0,03 mg/kg
10. džemovi i pekmez od šljiva		DA	DA kategorija "odličan"	bez konzervansa - sorbinska kis. i benzojeva kis. - suha tvar - prema specifikaciji proizvođača
11. extra djevičansko maslinovo ulje		DA	DA prema medijanu mana i voćnosti - ekstra djevičansko maslinovo ulje	slob. mas. kis. (max. 0,8 %) peroksidni broj (max. 10 mmol O <sub>2</sub> /kg) K232 (max. 2,5) K270 (max. 0,22) ΔK (max. 0,01) sastav masnih kiselina benzo(a)piren
12. bučino ulje		DA	DA kategorija "odličan"	benzo(a)piren slob. mas. kis. peroksidni broj

**\*Kategorije senzorske kvalitete proizvoda (osim vina)**

<b>Kategorija kvalitete</b>	<b>Ponderirani bodovi</b>	
	<b>Apsolutno</b>	<b>Relativno (%)</b>
odlična	17,6 - 20,0	88,0 - 100
dobra	15,2 - 17,5	76,0 - 87,5
osrednja	13,2 - 15,1	66,0 - 75,5
još prihvatljiva	11,2 - 13,1	56,0 - 65,5
neprihvatljiva	< 11,2	< 56,0