














Mérési eredmények – Rúzsok, szájfények

A termék megnevezése	Magic Visage Deep Shine Lipgloss szájfény	VOLLARÉ Lady Rose LIP GLOSS szájfény	Sleek MakeUP ajakrúzs SHABBY CHIC 1037	MAYBELLINE NEW YORK VIVID MATTE LIQUID 25 ORANGE SHOT	BL Beautyline ajakrúzs 02 Rose	
A termék fotója						
Gyártó/ Importőr/ Forgalmazó	Gy: Editt Kosmetics s.c. F: CIVIS Cosmetics Kft.	F: CIVIS COSMETIC KFT.	Gy: Sleek Make up F: Müller Magyarország Bt.	Gy: TSA FR F: Müller Magyarország Bt.	Gy: 2K Marketing&Production GmbH	
Mintavásárlás helye	Illatszer és Vegyiáru Nagykereskedés	Illatszer és Vegyiáru Nagykereskedés	Müller Drogéria	Müller Drogéria	KIK Textildiszkont	
Térfogat/Tömeg	10 ml	12 ml	6 ml	8 ml	3,5 g	
Kémiai jellemzők	Metil-paraben (m/m%)	<0,0005 (KH)	0,04 (mb.:±10 rel.%)	<0,0005 (KH)	<0,0005 (KH)	0,10 (mb.:±10 rel.%)
	Etil-paraben (m/m%)	<0,001 (KH)	0,02 (mb.:±10 rel.%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)
	Propil-paraben (m/m%)	<0,001 (KH)	0,01 (mb.:±10 rel.%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	0,05 (mb.:±10 rel.%)
	Butil-paraben (m/m%)	<0,001 (KH)	0,02 (mb.:±10 rel.%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)
	Izobutil-paraben (m/m%)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)
	Fenoxi-etanol (m/m%)	<0,001 (KH)	0,28 (mb.:±10 rel.%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)
	Arzén (mg/kg)	<0,70 (MH)	<0,66 (MH)	<0,72 (MH)	0,67 (mb.:±17 rel.%)	<0,78 (MH)
	Kadmium (mg/kg)	<0,039 (MH)	<0,039 (MH)	<0,039 (MH)	<0,041 (MH)	<0,029 (MH)
Ólom (mg/kg)	<0,69 (MH)	<0,66 (MH)	<0,68 (MH)	<0,67 (MH)	<0,67 (MH)	
Véleményezés	Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti	

<KH: kimutatási határ alatt; <MH: meghatározási határ alatt; mb.: mérési bizonytalanság

A termék megnevezése	BL Beautyline Lipgloss szájfény 02 Rose	CARMEX CHERRY Ajakápoló tubusos cseresznyés	Balea ajakvaj citromvirág és mandula illattal	miss sporty LIP millionaire Liquid Lipstick INTENSE COLOUR 101 Pink Flush	miss sporty Precious Shine LIP GLOSS 220 Fabulous Pink szájfény	
A termék fotója						
Gyártó/ Importőr/ Forgalmazó	Gy: 2K Marketing&Production GmbH	Gy: CARMA LABORATORIES F: Biopont Kft.	F: dm Kft.	Gy: Coty	Gy: COTY	
Mintavásárlás helye	KIK Textildiszkont	dm Drogéria	dm Drogéria	Rossmann Drogéria	Rossmann Drogéria	
Térfogat/Tömeg	9,5 ml	11,6 ml/10 g	19 ml	8,5 ml	7,4 ml	
Kémiai jellemzők	Metil-paraben (m/m%)	0,001 (mb.:±10 rel.%)	<0,0005 (KH)	<0,0005 (KH)	0,08 (mb.:±10 rel.%)	<0,005 (KH)
	Etil-paraben (m/m%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	0,02 (mb.:±10 rel.%)	<0,001 (KH)
	Propil-paraben (m/m%)	0,001 (mb.:±10 rel.%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	0,04 (mb.:±10 rel.%)	0,08 (mb.:±10 rel.%)
	Butil-paraben (m/m%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)
	Izobutil-paraben (m/m%)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)
	Fenoxi-etanol (m/m%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	0,36 (mb.:±10 rel.%)	<0,001 (KH)
	Arzén (mg/kg)	<0,86 (MH)	<0,93 (MH)	<0,79 (MH)	<0,76 (MH)	<0,78 (MH)
	Kadmium (mg/kg)	<0,034 (MH)	<0,031 (MH)	<0,036 (MH)	<0,037 (MH)	<0,037 (MH)
Ólom (mg/kg)	<0,76 (MH)	<0,60 (MH)	<0,62 (MH)	0,98 (mb.:±10 rel.%)	<0,64 (MH)	
Véleményezés	Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti	

<KH: kimutatási határ alatt; <MH: meghatározási határ alatt; mb.: mérési bizonytalanság

A termék megnevezése		essence matt matt matt lipgloss longlasting 02 BEAUTY	miss sporty Really Me! Glossy Liquid LIP BALM folyékony ajakbalzsam	Editt Cosmetics DISCO NEON Szőlőzsír
A termék fotója				
Gyártó/ Importőr/ Forgalmazó		Gy: cosnova Frankfurt	Gy: COTY	F: IROMIX IMPORT-EXPERT KFT.
Mintavásárlás helye		Rossmann Drogéria	Rossmann Drogéria	ASIA DISZKONT KFT.
Térfogat/Tömeg		5 ml	10,5 ml	4,5 g
Kémiai jellemzők	Metil-paraben (m/m%)	<0,0005 (KH)	<0,0005 (KH)	<0,0005 (KH)
	Etil-paraben (m/m%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)
	Propil-paraben (m/m%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)
	Butil-paraben (m/m%)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)	<0,001 (KH)
	Izobutil-paraben (m/m%)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)	<0,002 (KH)
	Fenoxi-etanol (m/m%)	<0,001 (KH)	0,43 (mb.:±10 rel.%)	<0,001 (KH)
	Arzén (mg/kg)	<0,91(MH)	<0,78 (MH)	<0,96 (MH)
	Kadmium (mg/kg)	<0,037 (MH)	<0,032 (MH)	<0,032 (MH)
	Ólom (mg/kg)	<0,65 (MH)	<0,54 (MH)	<0,64 (MH)
Véleményezés		Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti	Követelményt kielégíti

<KH: kimutatási határ alatt; <MH: meghatározási határ alatt; mb.: mérési bizonytalanság

Kémiai jellemzők követelménye

1223/2009/EK rendelet szerint:

Metil-, etil-paraben (Methyl-, ethylparaben): a rendelet V. mellékletének 12. sora szerint a megengedett legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben 0,4% (sav formájában) egyszerű észter esetében, 0,8% (sav formájában) észterkeverékek esetében

Propil-, butil-paraben (Propyl-, butylparaben): a rendelet V. mellékletének 12a. sora szerint a megengedett legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben 0,14% (sav formájában) az egyedi koncentrációk összege esetében, 0,8% (sav formájában) a 12. és 12a. bejegyzésben említett anyagok keverékei esetében, amennyiben a butil-paraben és a propil-paraben, valamint sóik egyedi koncentrációinak összege nem haladja meg a 0,14%-ot

Izobutil-paraben (Isobutylparaben): a rendelet II. mellékletének 1375. sora értelmében kozmetikai termékekben tiltott anyag

Fenoxi-etanol (Phenoxyethanol): a rendelet V. mellékletének 29. sora szerint a megengedett legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben 1,0%

Arzén: a rendelet II. mellékletének 43. sora értelmében kozmetikai termékekben tiltott anyag[^]

Kadmium: a rendelet II. mellékletének 68. sora értelmében kozmetikai termékekben tiltott anyag[^]

Ólom: a rendelet II. mellékletének 289. sora értelmében kozmetikai termékekben tiltott anyag[^]

[^]Az 1223/2009/EK rendelet 17. cikke szerint valamely tiltott anyagnak a helyes gyártási gyakorlat során technikailag elkerülhetetlen, kis mennyiségű, véletlenszerű jelenléte megengedett. A Bundesgesundheitsblatt (Federal Health Journal, Germany), 28, 1985, Nr. 7, 216. szerint arzén (As) és kadmium (Cd) esetén 5 ppm fölött; ólom (Pb) esetén 20 ppm fölött a szennyezettség nem tekinthető elfogadhatónak.