

név	<i>Diagnosticum K+F labor vizsgálata</i>	E-szám	iedb.org ID	pubchem ID	megerősítő vizsgálatok	toxicitás (IC50 - µM)
Tartrazin	<i>Tartrazine</i>	E102	-	164825	-	>10
Kinolinsárga	<i>D&C yellow No 10, Quinoline Yellow WS</i>	E104	-	24671	-	>10
Narancssárga FCF	<i>FD&C Yellow No. 6, Sunset yellow FCF</i>	E110	-	17730	-	>10
Kármin	<i>Carminic acid, Cochineal</i>	E120	874116	10255083	B sejtes	>10
Azorubin	<i>Carmoisine, Azo Rubine</i>	E122	-	19118	-	>10
Amarant	<i>Amaranth, Azorubin S</i>	E123	-	13506	-	>10
Neokokcin/Ponszó 4 R	<i>Ponceau 4R, Coccine, Neucoccin</i>	E124	-	17467	-	>10
Eritrozín	<i>Erythrosin B, Tetraiodofluorescein</i>	E127	-	3259	-	>10
Patentkék V	<i>Patent Blue V</i>	E131	-	77073	-	>10
Brillantfekete	<i>Black PN, Brilliant Black</i>	E151	-	17293	-	>10
Szorbinsav	<i>Sorbic acid</i>	E200	-	643460	-	>10
Benzoésav	<i>Benzoic acid</i>	E210	-	243	-	>10
Hangyasav	<i>Formic acid</i>	E236	-	284	-	>10
Nátrium-formiát	<i>Sodium Formate</i>	E237	-	2723810	-	>10
Nátrium-nitrát	<i>Sodium nitrate</i>	E251	-	24268	-	>10
Butil-hidroxi-anizol	<i>Butylated hydroxyanisole</i>	E320	-	24667	-	>10
Butil-hidroxi-toluol	<i>Butylated Hydroxytoluene</i>	E321	-	31404	-	>10
Nátrium-alginát	<i>Alginic sodium</i>	E401	-	5102882	-	>10
Pektin	<i>Pectin</i>	E440	-	441476	-	>10
Pirofoszfát	<i>Pyrophosphate, Sodium pyrophosphate</i>	E450	-	24403	-	>10
Nátrium-glutamát	<i>Monosodium glutamate</i>	E621	-	23672308	-	>10
Aszpartám	<i>Aspartame</i>	E951	-	134601	-	>10
Ciklamát	<i>Sodium cyclamate</i>	E952	-	23665706	-	>10
Szaharin	<i>Saccharin</i>	E954	-	5143	-	>10
Szalicilsav	<i>Salicylic acid</i>	-	-	338	-	>10
Polvivinil-pirrolidon	<i>Polyvinylpyrrolidone, PVP</i>	E1201	-	6917	-	>10

-: nincs adat