

Anlage A

zu § 2 Abs. 1 Ziffer 4
vorstehender Verordnung

Künstliche organische Farbstoffe zur Färbung von Lebensmitteln

Lfd. Nr.	Bezeichnung	Chemische Bezeichnung	Nr. nach Schultz VII. Auflage
1	Naphtolgelb SXX (C ₁₀ H ₇ N>Os ₂ Na ₂ . ₃ H ₂ O) ...	Natriumsalz der 2,4-Dinitro-1-Naphtol-7-sulfosäure ...	19
2	Tartrazin XX (C ₁₀ HO ₂ NiO ₂ Si ₂ O ₅) ...	Natriumsalz der Phenylhydrazin-p-sulfosäure mit Dioxyweinsäure gekuppelt.....	737
3	Orange GG (C ₁₀ H ₁₀ N ₂ O ₂ S ₂ Na ₂)	Natriumsalz von Anilin + 2-Naphtol-6,8-disulfosäure ..	39
4	Orange SXK (C ₁₀ H ₁₀ N ₂ O ₂ Na)	Natriumsalz der Sulfanilsäure + a-Naphtol	185
5	Hhodulinorange NO (C ₁₇ H ₂₀ N ₃ Cl-HCl)	Tetramethyldiaminoacridinchlorhydrat	902
6	Bordeaux H (C ₂₀ H ₁₂ N ₂ O ₇ S ₂ Na ₂)	Natriumsalz, von a-Naphthylamin + 2-Naphtol-3,6-disulfo- säure	123
7	Echtrot E (C ₂₀ H ₁₂ N ₂ O ₇ S ₂ Na ₂)	Natriumsalz der Naphtionsäure + 2-Naphtol-6-sulfo- säure	210
8	Cochenillerot A (C ₁₀ H ₁₀ NiO ₂ Na ₂)	Natriumsalz der Naphtionsäure + 2-Naphtol-6,8-disul- fosäure	213
9	Ponceau 6R (C ₂₀ H ₁₀ N ₂ O ₇ S ₄ Na ₄)	Natriumsalz der Naphtionsäure+ 2-Naphtol-3,6,8-trisul- fosäure	215
10	Naphtolrot S (C ₂₀ H ₁₀ N ₂ O ₇ S ₃ Na ₃)	Natriumsalz der Naphtionsäure+ 2-Naphtol-3,6-disulfo- säure	212
11	Rhodamin B (C ₂₈ H ₃₁ N ₂ Cl)	Tetraethylamino-o-carboxyphenylcanthylumchlorid	864
12	Erythrosin (C ₂₀ H ₁₀ O ₃ Na ₂)	Natriumsalz des Tetradijodfluoresceins	886
13	Lichtgrün SF gelblich (C ₃₇ H ₃₄ N ₂ O ₉ S ₃ Na ₂)	Dinatriumsalz des inneren Sulfonats von symmetrischem Diaethyl-di-p-sulfobenzyl-p-aminofuchsonimonium .	765
14	Patentblau AN (C ₃₇ H ₄₂ N ₄ O ₉ S ₃)	Diamoniumsalz des inneren Sulfonats des symmetrischen Diaethyl- di-p-sulfobenzyl-p-amino - o - sulfo -fuchson- imonium	770
15	Nigrosin LR	Sulfuriertes Spritnigrosin oder sulfurierte Nigrosinbasen	986
16	Brillantschwarz (C ₃₀ H ₁₀ N ₄ O ₃ S ₄ Na ₄)	Natriumsalz von 2-Naphthylamin-6,8-disulfosäure + a- Naphthylamin + 2-Naphtol-3,6-disulfosäure.....	604