

KLAIDŲ IŠTAISYMAS

Komisijos direktyvos 95/45/EB, nustatančios tam tikrus dažiklių, skirtų naudoti maisto produktuose, grynumo kriterijus, klaidų ištaisymas

(Europos bendrijų oficialusis leidinys L 226, 1995 m. rugsėjo 22 d.)

(2004 m. Specialusis leidimas, 13 skyrius, 15 tomas, p. 218)

Direktyvos priedo B punktas „Specifiniai grynumo kriterijai“:

E 101 (i) RIBOFLAVINAS – Identifikavimas, A. Spektrometrija:

yra: „Maksimumas atitinka maždaug 375 nm, vandeninis tirpalas“;

turi būti: „Maksimumas atitinka maždaug 444 nm, vandeninis tirpalas“;

E 101 (ii) RIBOFLAVIN-5'-FOSFATAS – Identifikavimas, A. Spektrometrija:

yra: „Maksimumas atitinka maždaug 375 nm, vandeninis tirpalas“;

turi būti: „Maksimumas atitinka maždaug 444 nm, vandeninis tirpalas“;

E 123 AMARANTAS – Grynumas:

yra:

„Sunkieji metalai (skaičiuojant Pb) ne daugiau kaip 40 mg/kg“;

turi būti:

„Sunkieji metalai (skaičiuojant Pb) ne daugiau kaip 10 mg/kg“;

E 133 BRILJANTINIS MĒLINASIS FCF – Grynumas:

yra:

„Sunkieji metalai (skaičiuojant Pb) ne daugiau kaip 40 mg/kg“;

turi būti:

„Sunkieji metalai (skaičiuojant Pb) ne daugiau kaip 10 mg/kg“;

E 153 AUGALINĖS ANGLYS – Grynumas:

yra:

„Sunkieji metalai (skaičiuojant Pb) ne daugiau kaip 40 mg/kg“;

turi būti:

„Sunkieji metalai (skaičiuojant Pb) ne daugiau kaip 10 mg/kg“;

E 160f β -APO-8'-KAROTINKARBOKSIRŪGŠTIES ETILESTERIS (C30) – Grynumas:

yra:

„Sunkieji metalai (skaičiuojant Pb) ne daugiau kaip 40 mg/kg“;

turi būti:

„Sunkieji metalai (skaičiuojant Pb) ne daugiau kaip 10 mg/kg“.
