

ニッセンケンだより

財団法人 日本染色検査協会

「特定芳香族アミン」分析はニッセンケンで！

日本繊維産業連盟による「繊維製品に係る有害物質の不使用に関する自主基準」が発表され、「還元分解して特定芳香族アミンを生成するアゾ系染料・顔料は使用禁止」と決まりました。

危険な染料・顔料を含まないという証明には「不使用宣言書」か「分析証明書」が必要となります。

日本染色検査協会（ニッセンケン）は、2000年から特定芳香族アミン分析（アゾ試験）を実施しており、繊維製品の安全性に関する分析機関としても揺るぎない信頼を得ています。

「特定芳香族アミン」22種類（中国GB規格の24種類にも対応可能）

1 4-Aminobiphenyl	12 3,3'-Dimethylbenzidine
2 Benzidine	13 3,3'-Dimethyl-4,4'-diaminobiphenylmethane
3 4-Chloro-o-toluidine	14 p-Cresidine
4 2-Naphthylamine	15 4,4'-Methylene-bis-(2-chloroaniline)
5 o-Aminoazotoluene	16 4,4'-Oxydianiline
6 2-Amino-4-nitrotoluene	17 4,4'-Thiodianiline
7 p-Chloroaniline	18 o-Toluidine
8 2,4-Diaminoanisole	19 2,4-Toluylenediamine
9 4,4'-Diaminobiphenylmethane	20 2,4,5-Trimethylaniline
10 3,3'-Dichlorobenzidine	21 o-Anisidine
11 3,3'-Dimethoxybenzidine	22 4-Aminoazobenzene

試験方法：EN 14362

必要試料：約10g／試料

納期：約1週間

分析料金：12,000円（ポリエステルの場合15,000円）／試料

その他：試料数が多い場合、納期／料金等にご相談下さい。

財団法人 日本染色検査協会 エコテックス事業所 担当者：瀧波、山崎
〒124-0012 東京都葛飾区立石4-2-8
TEL：03-5670-3604 FAX：03-5670-3751
e-mail：oeko-tex@nissenken.or.jp