

速報!

台湾 繊維製品の安全性標準(CNS 15290)にPFOSの規制値が追加されました!

台湾の繊維製品の安全性標準であるCNS 15290「繊維製品 安全規範(一般要求)」が改訂され、ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)の規制値が追加されました。CNS 15290は台湾の**繊維製品検査制度**に採用されている標準です。現在のところ、今回の改訂内容は検査制度に反映されておりません。検査制度に反映された場合は、改めてトピックなどでお知らせいたします。

▶CNS 15290:2019

公布、施行日	2019年11月14日
適用範囲	乳幼児用繊維製品、直接肌に触れる繊維製品、直接肌に触れない繊維製品、室内装飾用などの繊維製品
基準値	

項目		基準値
遊離ホルムアルデヒド	乳幼児用繊維製品	≤ 20mg/kg
	直接肌に触れる製品	≤ 75mg/kg
	直接肌に触れない製品、室内装飾品	≤ 300mg/kg
可分解発癌性芳香族アミン染料		≤ 30mg/kg
カドミウム		カドミウムを含む付属品を使用してはならない
鉛	12歳以下の子供用繊維製品	製品表面コーティングの鉛含有量が ≤ 90mg/kg
子供服の物理的安全要求		CNS 15291に適合すること
有機錫 トリブチル錫 (TBT) 及び トリフェニル錫 (TPT)	乳幼児用繊維製品	TBT: ≤ 0.5mg/kg TPT: ≤ 0.5mg/kg
	直接肌に触れる製品、 直接肌に触れない製品、 室内装飾品	TBT: ≤ 1.0mg/kg TPT: ≤ 1.0mg/kg
ノニルフェノールエトキシレート(NPEO) ノニルフェノール(NP)		NPEOとNPの総含有量が ≤ 1000mg/kg
追加	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	繊維製品またはコーティング材料中の濃度が ≤ 1 μg/m ²

PFOSとは?

難分解性有機フッ素化合物界面活性剤。その構造的安定性から生分解されにくく、また、生態内に蓄積しやすいため、人体への影響が懸念されています。難燃剤、はっ水剤、防水剤、防汚剤、表面処理剤、金属めっき処理剤などとして、繊維製品、皮革製品、家具、建材、調理器具などに使用されてきました。

上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせください。

国内

東京グローバル試験センター 海外R&A室
(担当:祖父江・袁) TEL:03-6863-3033 / FAX:03-5669-1404
大阪試験センター 品質サポート課 海外R&A室
(担当:張・奥) TEL:06-6577-0200 / FAX:06-6577-0210

海外

台湾試験センター TEL:(886)2-2299-3279(内線)5222,5221
(担当:山本・風戸) FAX:(886)2-2299-9630