

主な中国食品接触材料関連のGB及び関連資料

GB分類	GB番号	名称	実施日	翻訳の有無	価格(円、税別)	
					日本語訳	英訳
枠組み法規	GB 9685-2016	食品接触材料及び製品用添加剤使用標準	2017年10月19日	○ (説明部分のみ、不含リスト)	22,000	未定
				○ (全ページを対象)*1	122,000	未定
	GB 4806.1-2016	食品接触材料及び製品の共通安全要件	2017年10月19日	○	24,000	28,800
製品標準	GB 4806.2-2015	ニップル	2016年9月22日	×	未定	未定
	GB 4806.3-2016	エナメル製品	2017年4月19日	×	未定	未定
	GB 4806.4-2016	陶磁器製品	2017年4月19日	×	未定	未定
	GB 4806.5-2016	ガラス製品	2017年4月19日	×	未定	未定
	GB 4806.6-2016	食品接触用プラスチック樹脂	2017年4月19日	○*1	20,000	未定
	GB 4806.7-2016	食品接触用プラスチック材料及び製品	2017年4月19日	○	10,000	未定
	GB 4806.8-2016	食品接触用紙とボール紙材料及び製品	2017年4月19日	×	未定	未定
	GB 4806.9-2016	食品接触用金属材料及び製品	2017年4月19日	×	未定	未定
	GB 4806.10-2016	食品接触用塗料及びコーティング	2017年4月19日	×	未定	未定
	GB 4806.11-2016	食品接触用ゴム材料及び製品	2017年4月19日	×	未定	未定
生産管理標準	GB 31603-2015	食品接触材料及び製品生産の共通衛生規範	2016年9月21日	○	30,000	未定
検査標準	GB 31604.1-2015	食品接触材料および製品の移行試験通則	2016年9月22日	○	62,000	100,820
	GB 5009.156-2016	食品接触材料及び製品の移行試験前処理方法通則	2017年4月19日	○	未定	144,050
	GB 31604.2-2016	食品接触材料及び製品 過マンガン酸カリウム消費量の測定	2017年3月1日	×	未定	未定
	GB 31604.3-2016	食品接触材料及び製品 樹脂乾燥重量損失の測定	2017年3月1日	×	未定	未定
	GB 31604.4-2016	食品接触材料及び製品 樹脂中揮発物の測定	2017年3月1日	×	未定	未定
	GB 31604.5-2016	食品接触材料及び製品 樹脂中抽出物の測定	2017年3月1日	×	未定	未定
	GB 31604.6-2016	食品接触材料及び製品 樹脂中強熱残分の測定	2017年3月1日	×	未定	未定
	GB 31604.7-2016	食品接触材料及び製品 脱色試験	2017年3月1日	×	未定	未定
	GB 31604.8-2016	食品接触材料及び製品 総移行量の測定	2017年3月1日	×	未定	未定
	GB 31604.9-2016	食品接触材料及び製品 食品疑似物中の重金属の測定	2017年3月1日	×	未定	未定
	GB 31604.19-2016	GB 31604.19-2016 食品接触材料及び製品 ε-カプロラクタムの測定と移行量の測定	2017年4月19日	○	42,000	未定
業界指南	—	プラスチック食品接触材料サプライチェーンの責任 及び適合性声明の業界指南	2017年4月18日	○	30,000	未定

*1 GB 9685-2016(全ページを対象)およびGB 4806.6-2016の日本語訳について、附属書リストの「中文名称」の縦1列の化学物質名は翻訳対象に含みません。

*2 弊社では上記以外にもGB 9685-2016、GB 4806.6-2016、GB 4806.7-2016等の英語版の代理購入を実施しております。また、未翻訳のGBについても翻訳依頼を随時承っておりますので、お問い合わせください。