

(別添 1)

ガラス製、陶磁器製又はホウロウ引きの器具又は容器包装の材質別規格

ガラス製の器具又は容器包装

区 分		C d	P b	
液体を満たすことのできない試料又は液体を満たしたときにその深さが 2.5cm 未満である試料		0.7 μ g/cm ²	8 μ g/cm ²	
液体を満たしたときにその深さが 2.5cm 以上である試料	加熱調理用器具 以外のもの	容量 600ml 未満	0.5 μ g/ml	1.5 μ g/ml
		容量 600 ml 以上 3 L 未満	0.25 μ g/ml	0.75 μ g/ml
		容量 3 L 以上	0.25 μ g/ml	0.5 μ g/ml
	加熱調理用器具	0.05 μ g/ml	0.5 μ g/ml	

陶磁器製の器具又は容器包装

区 分		C d	P b	
液体を満たすことのできない試料又は液体を満たしたときにその深さが 2.5cm 未満である試料		0.7 μ g/cm ²	8 μ g/cm ²	
液体を満たしたときにその深さが 2.5cm 以上である試料	加熱調理用器具 以外のもの	容量 1.1L 未満	0.5 μ g/ml	2 μ g/ml
		容量 1.1L 以上 3 L 未満	0.25 μ g/ml	1 μ g/ml
		容量 3 L 以上	0.25 μ g/ml	0.5 μ g/ml
	加熱調理用器具	0.05 μ g/ml	0.5 μ g/ml	

ホウロウ引きの器具又は容器包装

区 分		C d	P b	
液体を満たすことのできない試料又は液体を満たしたときにその深さが 2.5cm 未満である試料	加熱調理用器具以外のもの	0.7 μ g/cm ²	8 μ g/cm ²	
	加熱調理用器具	0.5 μ g/cm ²	1 μ g/cm ²	
液体を満たしたときにその深さが 2.5cm 以上である試料	容量 3L 以上のもの		0.5 μ g/cm ²	1 μ g/cm ²
	容量が 3L 未満のもの	加熱調理用器具以外のもの	0.07 μ g/ml	0.8 μ g/ml
		加熱調理用器具	0.07 μ g/ml	0.4 μ g/ml