

# 시험분석 서비스 이용 수수료

■ KOLAS 공인시험 항목 및 수수료

○ 역학시험

No.	시험항목	표준시료량	수수료(원)
1	변수(실)	1콘	6,000/건
	변수(직물)	50cm×50cm	7,000/건
2	꼬임수(실)	1콘	12,000/건
	꼬임수(직물)	50cm×50cm	12,000/건
3	밀도	50cm×50cm	6,000/건
4	질량	전폭×100cm	5,000/건
5	방추도	전폭×100cm	10,000/건
6	강연도	전폭×100cm	5,000/건
7	인장강도 및 신도(실)	1콘	8,000/건
	인장강도 및 신도(직물)	전폭×100cm	8,000/건
8	인열강도	전폭×100cm	10,000/건

○ 화학시험

No.	시험항목	표준시료량	수수료(원)
1	세탁견뢰도(실)	1콘	10,000/건
	세탁견뢰도(직물)	전폭×100cm	8,000/건
2	마찰견뢰도(실)	1콘	10,000/건
	마찰견뢰도(직물)	전폭×100cm	8,000/건
3	땀견뢰도(실)	1콘	10,000/건
	땀견뢰도(직물)	전폭×100cm	8,000/건
4	물견뢰도(실)	1콘	10,000/건
	물견뢰도(직물)	전폭×100cm	8,000/건
5	건열견뢰도(실)	1콘	10,000/건
	건열견뢰도(직물)	전폭×100cm	8,000/건

▣ 일반시험 항목 및 수수료

○ 역학시험

No.	시험항목	표준시료량	수수료(원)
1	필링	전폭×100cm	10,000/건
2	드레이프성	전폭×100cm	7,000/건
3	치수변화율(수축율)	전폭×100cm	7,000/건
4	발수도	전폭×60cm	10,000/건
5	발유도	전폭×60cm	10,000/건
6	호형도	전폭×60cm	6,000/건
7	사행도	전폭×60cm	6,000/건
8	섬유 감별(실)	1콘	5,000/건
	섬유 감별(직물)	50cm×50cm	5,000/건
9	섬유의 혼용율(기계적 분리법)	50cm×50cm	7,000/건
10	스낙성	전폭×60cm	6,000/건
11	필라멘트수	1콘	5,000/건
12	두께	30cm×30cm	3,000/건
13	마찰대전압	30cm×30cm	5,000/건

○ 화학시험

No.	시험항목	표준시료량	수수료(원)
1	일광견뢰도(실)	1콘	100,000/회
	일광견뢰도(직물)	전폭×100cm	100,000/회
2	드라이클리닝견뢰도(실)	전폭×100cm	15,000/건
	드라이클리닝견뢰도(직물)	전폭×100cm	15,000/건
3	섬유의 혼용율(용해법)	50cm×50cm	10,000/건
4	pH(실)	1콘	3,000/건
	pH(직물)	30cm×30cm	3,000/건
5	정련연감율(실)	1콘	5,000/건
	정련연감율(직물)	50cm×50cm	5,000/건
7	무수량(오븐건조)	-	2,000/건

○ 장비에 의한 시험

No.	시험항목		표준시료량	수수료(원)
1	DYEMAX	염색성 시험(실)	1콘	기본 100,000 50,000/건
		염색성 시험(직물)	50cm × 50cm	기본 100,000 50,000/건
2	IR-SHAKER	염색(실)	1콘	기본 50,000 5,000/건
		염색(직물)	30cm × 30cm	기본 50,000 5,000/건
3	CCM	색측정(실)	1콘	기본 10,000 5,000/건
		색측정(직물)	30cm × 30cm	기본 10,000 5,000/건
4	UV	염액측정	300ml	기본 10,000 5,000/건
5	FE-SEM, EDX	SEM	실:1콘 직물:20cm × 20cm	기본 100,000 50,000/건
		EDX	실:1콘 직물:20cm × 20cm	기본 100,000 50,000/건
6	편광현미경		실:1콘 직물:20cm × 20cm	기본10,000 5,000/건
7	FT-IR		실:1콘 직물:20cm × 20cm	기본 50,000 5,000/건
8	ICP		1L	기본 100,000 10,000/건
9	전기방사기		-	150,000/일
10	시험용카딩기		-	200,000/일
11	KES-FB	T.H.V	30cm × 30cm	기본 40,000 5,000/건
		요소데이터	30cm × 30cm	10,000/건