측정 분야(Measurement Field): 901. 화학분석 (Chemical analysis)

분류 번호	* 보기년	권장교정주기		표준 교정수수료 (원)			
	측정기명		교정용 표준기	정밀 계기 이하	기본 수수료	추가 수수료	표준소급비
90101		음주 측정기 (Breath alcohol analyzers)		4	실비		기본 및 추가 수수료의 10 %
90102		대기 가스 감시기 (Environmental air quality monitoring instruments)		12	실비		"
90103		가스 분석기 (Gas analyzers)	-	12	88,200	공통적용: 상대확장불확도 ≤ 10 % 인 경우 실비 적용	n
	1	휴대용 CH ₃ Br(할론) 가스 분석기 (Portable halon gas analyzers)					"
	2	휴대용 CO ₂ (이산화탄소) 가스 분석기 (Portable CO ₂ gas analyzers)					"
	3	휴대용 O₂(산소) 가스 분석기 (Portable oxygen gas analyzers)					"
	4	휴대용 CH4(메탄) 가스 분석기 (Portable CH4 gas analyzers)					"
	5	휴대용 기타 가스 분석기 (Portable other gases analyzers)					"
90104		배기가스 측정기 (Exhaust gas test instruments)	_	12	실비		"

측정 분야(Measurement Field) : 902. 메디컬 기준 측정 실험실 (Medical reference measurement laboratories)

,										
분류 번호	측정기명	권장교정주기		표준 교정수수료 (원)						
		교정용 표준기	정밀 계기 이하	기본 수수료	추가 수수료	표준소급비				
90201	물질량 농도 (Amount of substance concentration)	_	수시	실비		기본 및 추가 수수료의 10 %				
90202	질량 농도 (Mass concentration)	_	수시	실비		n				
90203	촉매 활성 농도 (Catalytic activity concentration)	_	수시	실비		n				