



## 시험 성적서

문서번호 : 24-250320-022

시행일자 : 2025년 03월 22 일

보 남 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터장

제 목 : 먹는물 수질검사 성적서 교부

받 음 : 전북특별자치도 전주시 덕진구 모래내6길 36 (인후동2가, 전일중학교)

전일중학교

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검체명	정수기수	의뢰근거	먹는물관리법 제5조 및 시행규칙 제2조의 2	접수번호	24-250317-23
채수방법	검사자 현장채취	검사목적	정기검사용	채수일시	2025 년 03 월 17 일
채수장소	전북특별자치도 전주시 덕진구 모래내6길 36 (인후동2가, 전일중학교)	의뢰자명	전일중학교	접수일자	2025 년 03 월 17 일

### □ 수질검사결과

접수번호	채수지점	검사항목 및 수질기준		판정	수질기준초과 항목
		총대장균군	탁도		
		불검출/100mL	0.5NTU이하		
24-250317-23-01	1층 복도	불검출	0.08	적합	
24-250317-23-02	행정실	불검출	0.08	적합	
24-250317-23-03	보건실	불검출	0.08	적합	
24-250317-23-04	2층 우-복도	불검출	0.10	적합	
24-250317-23-05	학년교육과정실	불검출	0.08	적합	
24-250317-23-06	교육과정실	불검출	0.06	적합	
24-250317-23-07	인성인권부	불검출	0.10	적합	
24-250317-23-08	통합지원부	불검출	0.11	적합	
24-250317-23-09	3층 우-복도	불검출	0.08	적합	
24-250317-23-10	학생부실	불검출	0.10	적합	

기타 주의사항			
확 인	작 성 자		기술책임자
	성명	송미라 송미라	성명 박인영 박인영

\* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

\* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

\* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자	품질책임자
박인영 박인영	남영민 남영민

2025년 03월 22일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장





## 시험 성적서

문서번호 : 24-250320-022

시행일자 : 2025년 03월 22 일

보 남 : 전주대학교 농생명EM환경연구센터장

제 목 : 먹는물 수질검사 성적서 교부

받 음 : 전북특별자치도 전주시 덕진구 모래내6길 36 (인후동2가, 전일중학교)

전일중학교

먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙 제3조제2항 및 「지하수의 수질보전 등에 관한 규칙」제15조 제1항의 규정에 의하여 시험 성적서를 교부합니다.

검체명	정수기수	의뢰근거	먹는물관리법 제5조 및 시행규칙 제2조의 2	접수번호	24-250317-23
채수방법	검사자 현장채취	검사목적	정기검사용	채수일시	2025 년 03 월 17 일
채수장소	전북특별자치도 전주시 덕진구 모래내6길 36 (인후동2가, 전일중학교)	의뢰자명	전일중학교	접수일자	2025 년 03 월 17 일

### □ 수질검사결과

접수번호	채수지점	검사항목 및 수질기준		판정	수질기준초과 항목
		총대장균군	탁도		
		불검출/100mL	0.5NTU이하		
24-250317-23-11	상당실	불검출	0.09	적합	
24-250317-23-12	운동부	불검출	0.09	적합	
24-250317-23-13	식생활관	불검출	0.08	적합	
			- 이하여백 -		

기타 주의사항			
확 인	작 성 자		기술책임자
	성명	송미라 송미라	성명 박인영 박인영

\* 위의 내용은 의뢰자가 제출한 시료에 대한 결과이며 시료의 명칭은 의뢰자가 제시한 것입니다.

\* 본 성적서는 제시된 시료에 한하며, 시험의뢰 목적 이외의 광고, 선전 등 상업적인 용도에 사용할 수 없으며, 용기 포장 등에도 표시할 수 없습니다.

\* 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금합니다.

검사책임자	품질책임자
박인영 박인영	남영민 남영민

2025년 03월 22일

전주대학교 농생명EM환경연구센터장

