

시험 성적서 (TEST REPORT)



성적서 번호 : 19-029129-01-2
Report No.

페이지 (1) / (총 2)
Page of Pages



1. 의뢰자 (Client)

기관명 (Name) : 실버렉스

주소 (Address) : 인천광역시 남동구 능허대로577번길 115 (고잔동, 115블럭8롯데)

의뢰일자 (Date of Receipt) : 2019. 05. 03.

2. 시험성적서의 용도 (Use of Report) : 품질관리용

3. 시험대상품목/물질/시료명 (Test Sample)

제품명 (Description) : Silveray-II+

제조사 (Manufacturer) : 의뢰자가 제시한 시험품

모델명 (Model Name) : * * *

제조번호 (Serial Number) : * * *

기타 (Remark) : * * *

4. 시험기간 (Date of Test) : 2019년 05월 03일 ~ 2019년 05월 21일

5. 시험규격/방법 (Test Standard/Method) : 의뢰자가 제시한 시험방법

6. 시험환경 (Testing Environment)

온도 (Temperature) : (23.0 ± 3.0) °C, 습도 (Humidity) : (40 ± 30) % R.H.

7. 시험결과 (Test Results) : 후면참조

비고 (Note) : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제출한 시료에 한하며, 법적 및 기타분쟁의 근거 등으로의 사용을 금합니다.
2. 이 성적서는 원본만 유효하며, 임의로 재가공된 사본 및 전자인쇄본 등은 유효하지 않습니다.
(원본이란 KTL에서 정해진 절차에 따라 보안성을 포함시켜 제공하는 모든 성적서를 의미합니다.)

확 인 Affirmation	작성자 (Tested by)	기술책임자 (Technical Manager)
	성 명 (Name) : 이진숙 (Signature)	성 명 (Name) : 이경미 (Signature)

2019. 05. 22.

한국산업기술시험원



경기도 안산시 상록구 해안로 723 (723, Hae-an-ro, Sangnok-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do, KOREA) Tel.031-500-0498 Fax. 031-500-0478

FP204-01-04



※ 위 마크는 주휴 전자확인증 대조 프로그램에서 원본대조시 사용되는 2D코드입니다.

시험 결과 (Test Results)

1. 시험품명 및 시험항목

1.1 시험품명

시험품명	모델명	Lot No.	시험품 수
Silveray-II ⁺	-	-	4 ea

2. 시험결과

(단위 : mg/L)

원소	결과			
	10 분	30 분	1 시간(60 분)	24 시간
Ag	0.261	0.421	0.404	0.595

3. 시료사진



4. 시험장비

장비명	제조사	모델
ICP-OES	PERKINELMER	OPTIMA 8300

이상 끝.



TEST REPORT



Report No. : 19-029129-02-2

Page of Pages : (1) / (2)



1. Client

Name : Silverex

Address : 115B 8L, Namdong Industrial Complex, 115, Neungheodaero 577beon-gil, Namdong-gu, Incheon, 21698, Rep. of KOREA

Date of Receipt : 2019. 05. 03.

2. Use of Report : Quality Control

3. Test Sample

Description : Silveray-II+

Manufacturer : Specimens are presented by the client

Model Name : * * *

Serial Number : * * *

Remark : English version of 19-029129-01-2

4. Date of Test : 2019. 05. 03. ~ 2019. 05. 21.

5. Test Standard/Method : Test methods are presented by the client

6. Testing Environment : Temperature : (23.0 ± 3.0) °C , Humidity : (40 ± 30) % R.H.

7. Test Results : Refer to the next page

Note : 1. This report is limited to samples submitted by the applicant and is prohibited from being used for legal or other reasons of dispute.

2. This document is valid only in its original form, and any reproduced copies and electronic copies are not valid. ("Original" means all the reports provided by the KTL including the security procedures.)

Affirmation	Tested by		Technical Manager	
	Name : Jin Sook Lee	 (Signature)	Name : Lee Kyungmee	 (Signature)

2019. 05. 22.

Korea Testing Laboratory

723, Haeon-ro, Sangnok-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do, KOREA Tel.+82-31-500-0498 Fax. +82-31-500-0478

FP204-03-04



* 위 마크는 주후 전자확인증 대조 프로그램에서 원본대조시 사용되는 2D코드입니다.

Test Results

1. Test sample

1.1 Test sample

Sample name	Model	Lot No.	Number of sample
Silveray-II ⁺	* * *	* * *	4 ea

2. Test Results

(Unit : mg/L)

Element	Result			
	10 min	30 min	1 hr(60 min)	24 hr
Ag	0.261	0.421	0.404	0.595

3. Sample Picture



4. Test Instruments

Instrument	Maker	Model
ICP-OES	PERKINELMER	OPTIMA 8300

THE END.

