

## 상 세 규 격 서

장비명 : Ingenuity® Pathway Analysis (IPA®)

구 분	상 세 명 세								
1. 규격 및 사양	<p>인제뉴이티 오믹스분석 소프트웨어</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">No</th> <th style="width: 65%;">모델명 및 품목</th> <th style="width: 10%;">규격</th> <th style="width: 20%;">수량</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Ingenuity Pathway Analysis with Advanced Analytics LITE (Government)</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> </tbody> </table>	No	모델명 및 품목	규격	수량	1	Ingenuity Pathway Analysis with Advanced Analytics LITE (Government)	-	1
No	모델명 및 품목	규격	수량						
1	Ingenuity Pathway Analysis with Advanced Analytics LITE (Government)	-	1						
2. 비고 납품기한 등	계약일로부터 15 일 이내								

2023 년 07 월 24 일

부서장(연구책임자) : 윤 종 혁

