

## Digitální a informační agentura

Tento dokument byl automaticky vygenerován informačním systémem registru smluv ve smyslu § 5 odst. 4 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Dokument vygeneroval správce registru smluv, kterým je Digitální a informační agentura.

### Informace o zápisu:

ID smlouvy:	26708731
ID verze:	28575527
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	03.05.2024 14:12:44
Zveřejňující subjekt:	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i. (tw6hm2a)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	sekretariat@iapg.cas.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.
IČO:	67985904
Datová schránka:	tw6hm2a
Adresa:	Rumburská 89, 27721 Liběchov, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	RNAscope? Multiplex Fluorescent Detection Kit v2 is an RNA in situ hybridization k.č. 323110
Datum uzavření:	03.05.2024
Číslo smlouvy / č. jednací:	OBV_0024320245
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	87 505,60 CZK
Hodnota vč. DPH:	

### Smluvní strany:

Název:	Bio-Techne R&D Systems s.r.o.
IČO:	05752833
Datová schránka:	ktva4v9
Adresa:	Politických vězňů 912/10, 110 00 PRAHA, CZE
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce

Přílohy:

objednávka BIO-TECHNE 24320245.docx

27.96 kB, 03.05.2024 14:13:52

ce2d08f6f5b3684e54f04dcb5ddcd2c588a7e9fac17076bcf26b0e17120ada41

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/28575527>