



## Aanvulling Niet-technische samenvatting

### Beoordeling achteraf 2016513-BA

	<b>1</b> Algemene gegevens
1.1 Titel van het project	Het diagnosticeren van atriale ontsteking bij myocarditis
	<b>2</b> Gebruik dieren
2.1 Welke diersoorten zijn gebruikt?	Muizen en ratten
2.2 Hoeveel dieren zijn gebruikt?	19 (10 muizen en 9 ratten)
2.3 Wat is het werkelijke ongerief dat de dieren hebben ondergaan?	Muizen: matig (n=9), ernstig (n=1) Ratten: matig (n=6), ernstig (n=3)
	<b>3</b> Opbrengsten
3.1 Wat zijn de belangrijkste opbrengsten van het project?	De pilotexperimenten in beide modellen wezen uit dat in beide modellen niet/onvoldoende atriale ontsteking werd geïnduceerd. Om die reden is besloten de hoofdexperimenten niet uit te voeren.
	<b>4</b> Nieuwe inzichten
4.1 Zijn er nieuwe inzichten die kunnen leiden tot vervanging, vermindering en/of verfijning?	Er is sprake van vermindering van het aantal gebruikte proefdieren door het gebruik van de pilot. Daarnaast is sprake van verfijning door het toedienen van myosine in de staartbasis om ontstekingen in de poot te voorkomen.
	<b>5</b> In te vullen door CCD
Publicatie datum	31-8-2022
Andere opmerkingen	Nee