

## Eignungskriterien

Kriterium		Kriterienbezeichnung		Hinweise - falls erforderlich
<b>1</b>	<b>Anforderungen Eingang Unterlagen</b>			
[A]	1.1	Eigenerklärungen (Anlage 5)	Ja / Nein	
[A]	1.2	Eigenerklärung-VO-2022-576 (Anlage 5a)	Ja / Nein	
<b>2</b>	<b>Anforderungen zur technischen und funktionalen Leistungsfähigkeit</b>			
[A]	2.1	Zwingend erforderliche Testmodi Kraftmessung: dynamisch (isokinetisch), isometrisch, exzentrisch, konzentrisch	Ja / Nein	
[A]	2.2	Eine Kopplung mit EMG (Noraxon) ist möglich	Ja / Nein	
[A]	2.3	Erzeugte Drehmomente müssen dokumentiert und gespeichert werden.	Ja / Nein	
[A]	2.4	Rohdaten müssen aufgenommen und gespeichert werden können.	Ja / Nein	
[A]	2.5	Anlage und Speicherung von Testprofilen und Testbatterien/-protokollen	Ja / Nein	
[A]	2.6	Kraftmessung für Rumpf und Extremitäten möglich.	Ja / Nein	
[A]	2.7	Korrektur des Schwerkräfteinflusses	Ja / Nein	

[A]	2.8	Speicherung der Probandendaten in einer internen Datenbank	Ja / Nein	
[A]	2.9	Das System muss die Möglichkeiten zum Export von Daten (Standardformate für Excel bzw. CSV, ASCII etc.) bieten.	Ja / Nein	
[A]	2.10	Die Raummaße betragen 5m x 4,80m und müssen als Stellfläche ausreichen.	Ja / Nein	

[A] - Wird ein Kriterium nicht erfüllt, führt dies zum Ausschluss vom weiteren Verfahren.