



FREIE UND HANSESTADT HAMBURG

BEHÖRDE FÜR JUSTIZ UND VERBRAUCHERSCHUTZ

ERLAUBNIS FÜR DIE ZUR GEWINNUNG VON GEWEBE ERFORDERLICHEN LABORUNTERSUCHUNGEN

1.	Nummer der Erlaubnis / Aktenzeichen	G517-02.75/13-03-,001
2,	Name des Erlaubnisinhabers / der Erlaubnisinhaberin	MVZ Medizinisches Labor Nord MLN GmbH
3.	Anschrift der Betriebsstätte der Einrichtung / der Firma	MVZ Medizinisches Labor Nord MLN GmbH Essener Straße 108 22419 Hamburg
4.	Eingetragene Anschrift des Erlaubnisinhab der Erlaubnisinhaberin	ers / siehe oben
5.	Umfang der Erlaubnis siehe Anlage 1 und / oder Anlage 2	siehe ANLAGE 1
6.	Rechtsgrundlage der Erlaubniserteilung S 20b (1) S 20b (2) S 20c des Gesetzes über den Verkehr mit Arzneigültiger Fassung	☐ § 72b ☐ § 72b i.V.m. § 72 (2) mitteln (Arzneimittelgesetz - AMG) in recognition of the second sec

7. Name der verantwortlichen Bearbeiterin / des verantwortlichen Bearbeiters der zuständigen Behörde des Mitgliedstaates, der die Erlaubnis erteilt

Herrn Bengt Riese

8. Unterschrift

Hamburg, den 24.09.2025

9. Datum

10. Beigefügte Anlagen

Anlage 1

Umfang der Erlaubnis gemäß § 20b AMG

ANLAGE 1

UMFANG DER ERLAUBNIS GEM. § 20b AMG

Name und Anschrift der Betriebsstätte:

MVZ Medizinisches Labor Nord MLN GmbH Essener Straße 108 22419 Hamburg

ERLAUBTE TÄTIGKEITEN	
1.1 Gewinnung von Gewebe - gemäß Teil 1)	
1.2 Gewinnung von autologem Blut für die Herstellung von biotechnologisch bearbeiteten Gewebeprodukten - gemäß Teil 1	
	3
2. Für die Gewinnung erforderliche Laboruntersuchungen - gemäß Teil 2	\boxtimes

2.1	Antikörpertests auf Infektionsmarker	
2.1.1	HIV 1 und 2	
2.1.2	Hepatitis B	
2.1.3	Hepatitis C	
2.1.4	Treponema pallidum	
2.2	NAT-Verfahren	
2.2.1	HIV 1	
2.2.2	Hepatitis B	
2.2.3	Hepatitis C	
2.3	Andere Tests im Rahmen der Gewinnung	
2.3.1	Cytomegalie-Virus-Antikörpertest	
2.3.2	Epstein-Bar-Virus-Antikörpertest	
2.3.3	Herpes-simplex-Virus-Antikörpertest	
2.3.4	PCR-Analyse Chlamydia trachomatis aus Urin Varizella-Zoster- Virus-Antikörpertest	
2.3.5	Varizella-Zoster- Virus-Antikörpertest	

2.3.6 Generische HLA-Typisierung

Einschränkungen und Klarstellungen

