

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname, Anschrift des Patienten geb. am

Kassen-Nr.      Versicherten-Nr.      Status

Betriebsstätten-Nr.      Arzt-Nr.      Datum

**Rechnungsstellung an:**      **Befund:**

Patient     \*Einsender     BG     2-fach

## Labor Schottdorf MVZ GmbH

Labor Schottdorf MVZ GmbH  
 MVZ Labor Bochum MLB GmbH  
 Labor Hamburg-Lübeck MVZ GmbH

Hier bitte Arzt/Patientenbarcode aufbringen



## Anforderungsschein Allergie 5 Exogen-allerg. Alveolitis IgG

Labor Hannover MVZ GmbH  
 Labor Mainz MVZ GmbH  
 Labor an der Salzbrücke MVZ GmbH

Tagesnummernbarcode



wird vom Labor vergeben



Abnahmedatum      Abnahmezeit

T T M M J J      h h m m

\*nur für Studien, arbeitsmedizinische Untersuchungen und Gutachten

**EBM: Bitte in Kombination mit Überweisungsschein Muster 10 einsenden**

Diagnose / Verdachtsdiagnose

Arztstempel und Unterschrift überw. Arzt

**Vogelhalterlunge**

Ye86 Entenfedern  
 L214 Finkenfedern  
 Ye70 Gänsefedern  
 Ye85 Hühnerfedern  
 L201 Kanarienvogelfedern  
 L213 Papageienfedern  
 Ye92 Papageien- Serumproteine, Federn und Kot  
 L215 Taubenfedern  
 Ye93 Tauben-Serumproteine  
 Ye91 Tauben-Serumproteine, Federn und Kot  
 Ye78 Wellensittichfedern  
 Ye77 Wellensittichkot  
 Ye90 Wellensittich-Serumproteine, Federn und Kot

**Tierallergene**

Ye84 Hamsterepithelien  
 Ye5 Hundeschuppen  
 Ye82 Kaninchenepithelien  
 Ye1 Katzenschuppen/-epithelien  
 Ye71 Mäuseepithelien  
 Ye76 Mäuseproteine  
 Ye72 Mäuseurinproteine  
 Ye6 Meerschweinchenepithelien  
 Ye3 Pferdeschuppen  
 Ye73 Rattenepithelien  
 Ye74 Rattenurinproteine  
 Ye75 Rattenserumproteine

**Mikroorganismen**

Ymx6 Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Mucor racemosus, Alternaria alternata  
 Ymx7 Micropolyspora faeni, Thermoactinomyces vulgaris  
 Yim6 Alternaria alternata  
 Yim3 Aspergillus fumigatus  
 N207 Aspergillus niger  
 Ym12 Aureobasidium pullulans  
 Yim7 Botrytis cinerea  
 Yim5 Candida albicans  
 N208 Chaetomium globosum  
 Yim2 Cladosporium herbarum  
 Yim9 Fusarium proliferatum (moniliforme)  
 N212 Micropolyspora faeni  
 Yim4 Mucor racemosus  
 N209 Penicillium (frequentans)  
 Yim1 Penicillium chrysogenum (notatum)  
 Yim11 Rhizopus nigricans  
 N214 Stachybotrys atra  
 N213 Thermoactinomyces vulgaris  
 Ym15 Trichoderma viride  
 N204 Ulocladium, chartarum

**Farmerlunge**

Ymx6 Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Mucor racemosus, Alternaria alternata  
 Yim6 Alternaria alternata  
 Yim3 Aspergillus fumigatus  
 Yim1 Penicillium chrysogenum (notatum)  
 Yim5 Candida albicans  
 Yim2 Cladosporium herbarum  
 N212 **Micropolyspora faeni**  
 N214 Stachybotrys atra  
 N213 **Thermoactinomyces vulgaris**

**Nahrungsmittel**

Yf76 Alpha-Lactalbumin  
 Yf77 Beta-Lactoglobulin  
 Yf78 Kasein  
 Yf1 Hühnereweiß  
 Yf4 Weizenmehl

**Pilzzüchterlunge**

N212 Micropolyspora faeni  
 N213 Thermoactinomyces vulgaris

**Sequiose**

Ym12 Aureobasidium pullulans

**Suberose/Befeuchter-Korkarbeiterlunge**

N209 Penicillium frequentans

**Therapieverlaufsbeobachtungen (SIT)**

**IgG**      **IgG4**

Yid1     Zxd1 D. pteronyssinus  
 Yid2     Zxd2 D. farinae  
 Yii1     Zxi1 Bienengift  
 Yii3     Zxi3 Wespengift  
 Yiw6     Zxw6 Beifuß  
 Yig6     Zxg6 Lieschgras  
 Yg12     Zg12 Roggen  
 Yit3     Zxt3 Birke  
 Yit2     Zxt2 Erle  
 Yit4     Zxt4 Hasel

**Befeuchterlunge**

Ym12 Aureobasidium pullulans  
 N213 Thermoactinomyces vulgaris

**Malzarbeiterlunge**

Yim3 Aspergillus fumigatus

**Bagassose, Suberose, Winzerlunge**

N213 Thermoactinomyces vulgaris

**Isocyanat-Alveolitis**

Yk75 Isocyanat TDI IgG  
 Yk76 Isocyanat MDI IgG  
 Yk77 Isocyanat HDI IgG

**Lungenerkrankung**

ACE. ACE  
 MYOB t-RNS-Synthetase-Ak  
 JO-1 Jo-1 Ak  
 IM50 Ku-Ak  
 \*PL7 PL-7 Ak  
 \*P12 PL-12 Ak  
 \*OJA OJ-Ak  
 \*EJA EJ-Ak  
 IM33 ANCA  
 MYOB Myositis-Ak Blot  
 IM22 GBM-Ak  
 IM141 Sklerodermie Ak Blot  
 ASCL Scl-70 Ak  
 IM63 PR-3 Ak  
 IM65 MPO Ak