



Musterpraxis

Probandeninformationen

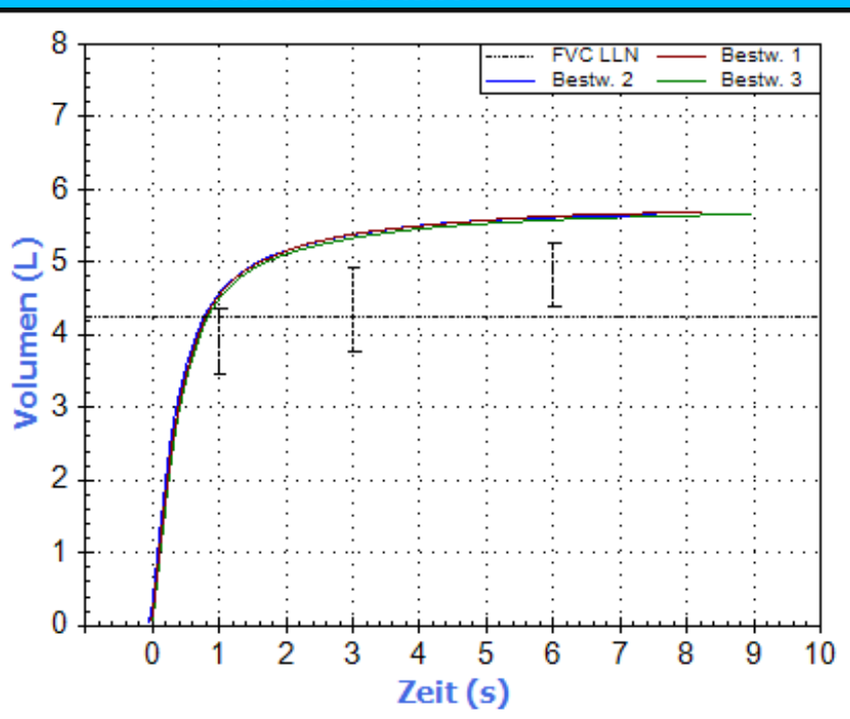
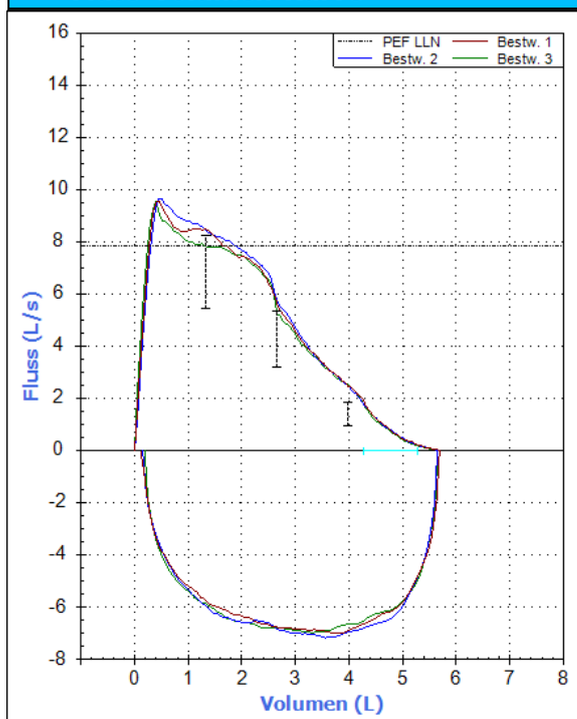
ID:	123456	Alternative ID:		Zweiter Vorname:	
Nachname:	Mustermann	Vorname:	Max	Geburtsdatum:	10.05.1985
Population:	EUROPÄISCH	Geschlecht:	Männlich	Gewicht (kg):	
Alter:	31	Größe:	176 cm		
BMI:					

Testsetzungsinformationen

Testdatum:	08.07.2016 11:50	Gerät:	Pneumotrac	Seriennummer:	21041
Anz. der Tests:	3	Genauigkeitsprfg:	08.07.2016 11:15	Benutzer:	<Kein Benutzer>
Normwerte:	GLI Caucasian	Norm.-Faktor:	100%	Körperhaltung:	Sitzend
Werte bei BTPS					

Fluss-Volumen-Kurve

Volumen-Zeit-Kurve



Ergebnisse

Parameter	ATS/ERS-Bestw.	Norm	% Norm.	Bestw. 1 (Test 2)	Bestw. 2 (Test 1)	Bestw. 3 (Test 3)
Zeit (hh:mm:ss)				11:51:30	11:50:59	11:52:07
VC (L)	5,60	5,34	105	5,60	5,60	5,60
FVC (L)	5,69	5,29	108	5,69	5,65	5,66
FEV1 (L)	4,52	4,36	104	4,52	4,52	4,48
FEV1/VK	0,79	0,82	96	0,79	0,80	0,79
PEF (L/min)	586	606	97	572	586	574
FEF25-75 (L/s)	4,25	4,43	96	4,25	4,33	4,22

*Unterhalb der unteren Normalitätsgrenze (LLN)

Informationen zu Testqualität und Reproduzierbarkeit

Testqualität	FVC-Repr.:	FEV1-Repr.:	Langsamer Testbeginn	Ende des Tests Kriterien wurden nicht erfüllt	Husten in der 1. Sekunde erkannt
A	0,03 L	0,00 L	0 Atemstoß/Atemstöße	0 Atemstoß/Atemstöße	0 Atemstoß/Atemstöße

Vom Computer vorgeschlagene Interpretation

Computer-Interpretationen sind unverbindlich. Atemfunktion im Normalbereich.



Unterschrift: _____

Datum: _____