012800062000108402170228411Lungenfunktion016843206042023012843312230626220 Bundesanstalt fr Arbeitschutz und Arbeitsmedizin0496220 N”ldnerstrasse 40 - 420516220 10317 Berlin - Lichtenberg0503301QHA19 QHA19053330301.01.1988 35 Jahre04536210 0493622175.0 80.00555073Wojtkowiak Dr. Kujath0496220 Diffusion Single-Breath0896220 Soll Best %(B/S) Ist1 Ist2 Ist3 Ist4 Ist50896220Datum 06.04. 0896220Zeit 12:23: 0896220Name QHA19 0896220Luftdruck 1020 h 0896220Temperatur 21 øC 0896220rel. Feuchte 21 % 0896220H”he Normalnull 35 m 0896220VT [L] 0.57 0.94 0896220BF [1/min] 20.00 11.77 0896220ERV [L] 1.23 3.32 0896220VC IN [L] 4.03 3.63 0896220VC EX [L] 4.03 3.95 0896220FEV 1 [L] 3.44 3.04 0896220FVC [L] 3.95 3.86 0896220PEF [L/s] 7.47 5.13 0896220MEF 25 [L/s] 2.07 0.98 0896220MEF 50 [L/s] 4.57 3.80 0896220MEF 75 [L/s] 6.36 5.13 0896220RV-SB [L] 1.73 1.14 66.3 1.14 0896220TLC-SB [L] 5.76 4.99 86.6 4.99 0896220VA [L] 5.61 4.81 85.8 4.81 0896220FRC-SB [L] 2.95 4.47 151.2 4.47 0896220Hb [g/100ml] 13.40 13.40 0896220FI He [%] 9.24 9.24 0896220FA He [%] 6.70 6.70 0896220FI CO [%] 0.266 0.266 0896220FA CO [%] 0.116 0.116 0896220DLCO SB [mmol/min/kPa] 9.86 5.42 54.9 5.42