

1 Datensätze

1.1 Datensätze

1.1.1 “Haupt” - Datensatz

Show entries

Search:

	Nr	Bedingung	Intensität	PErgo [W]	Proband	Masse	tTest [s]	HR_percent	VO2_avg	VCO2_avg	VO2_net_5
1	1	stehen	leicht	290	01	76	300	87.37	4.03	3.63	
2	2	sitzen	leicht	290	01	76	300	85.07	3.77	3.42	
3	3	sitzen	moderat	320	01	76	300	88.4	4.12	3.8	
4	4	stehen	moderat	320	01	76	300	90.93	4.28	3.92	
5	5	sitzen	schwer	370	01	76	300	93.12	4.72	4.56	
6	6	stehen	schwer	370	01	76	300	93.78	4.7	4.29	
7	1	stehen	leicht	280	06	73	300	88.05	3.61	3.19	
8	2	sitzen	leicht	280	06	73	300	88.16	3.63	3.34	
9	3	stehen	moderat	305	06	73	300	92.21	3.7	3.55	
10	4	sitzen	moderat	305	06	73	300	91.97	3.78	3.62	

Showing 1 to 10 of 54 entries

Previous 2 3 4 5 6 Next

1.1.2 Ergometer - Datensatz

Show entries

Search:

Proband	Nr	Bedingung	Intensität	Masse	P_mech	P_mech_Erg_avg	P_mech_Vorgabe	nD	nD_Vorgabe
1	1	1	stehen	leicht	76	286.2	286.25	290	76.66
2	1	2	sitzen	leicht	76	279.86	279.86	290	86.4
3	1	3	sitzen	moderat	76	308.06	308.06	320	86.15
4	1	4	stehen	moderat	76	316.42	316.42	320	76.97
5	1	5	sitzen	schwer	76	340.83	340.8	350	86.15
6	1	6	stehen	schwer	76	347.29	347.36	350	77.75
7	6	1	stehen	leicht	73	277.24	276.61	280	59.67
8	6	2	sitzen	leicht	73	271.46	271.37	280	79.34
9	6	3	stehen	moderat	73	304.47	304.23	305	59.01
10	6	4	sitzen	moderat	73	298.23	298.09	305	78.63

Showing 1 to 10 of 54 entries

Previous 2 3 4 5 6 Next

1.1.3 EPOC - Datensatz

Show entries

Search:

	Proband	Nr	WPCR [kJ]	VO2_fast [l]	R_squared_off	tau_off	A	TauA	B	TauB	C	Bedingung	Inten
1	20	2	20.09	0.96	0.91	35.91	1.97	29.25	0.76	978.55	0.85	stehen	leicht
2	23	2	12.7	0.61	0.84	29.89	1.4	25.99	0.54	1033.37	0.9	sitzen	leicht
3	20	5	34.29	1.64	0.93	48.88	2.65	37.11	1.09	979.87	0.85	stehen	schwe
4	10	1	27.48	1.31	0.95	65.07	2.16	36.47	1.38	376.7	0.95	stehen	leicht
5	01	1	31.68	1.51	0.94	36.49	2.87	31.6	0.8	642.49	1	stehen	leicht
6	20	3	30.5	1.46	0.93	49.69	2.52	34.69	0.94	935.87	0.85	stehen	mode
7	19	2	21.43	1.02	0.95	38.39	1.84	33.32	0.67	912.62	0.77	sitzen	leicht
8	15	2	30.57	1.46	0.8	39.76	2.44	35.87	0.82	1068.64	0.9	stehen	leicht
9	20	1	28	1.34	0.86	36.15	2.36	34.06	0.58	1216.54	0.85	sitzen	leicht
10	15	4	36.53	1.75	0.89	47.33	2.61	40.1	1.19	900	0.9	stehen	mode

Showing 1 to 10 of 54 entries

Previous 2 3 4 5 6 Next

1.1.4 Messwerte_Bedingungen - Datensatz

Show entries

Search:

	t0_s	VO2_kg_mittel_sitzen	VCO2_kg_mittel_sitzen	HR_mittel_sitzen	VE_mittel_sitzen	AR_mittel_sitzen	VO2_kg_mi
1	0	16.86	14.05	110.62	32.82	23.1	
2	1	17.17	14.39	110.52	33.68	22.92	
3	2	17.34	14.6	110.43	34.28	22.69	
4	3	17.4	14.69	110.42	34.66	22.28	
5	4	17.42	14.71	110.5	34.93	22.37	
6	5	16.77	13.95	110.57	32.86	23.43	
7	6	16.89	13.76	110.58	31.63	23.95	
8	7	17.48	14.25	110.59	32.79	23.38	
9	8	18.23	14.88	110.62	34.19	23.48	
10	9	18.59	15.22	110.62	34.99	23.58	

Showing 1 to 10 of 1,075 entries

Previous 2 3 4 5 ... 108 Next

1.1.5 Messwerte_Intensitäten - Datensatz

Show entries

Search:

	t0_s	VO2_kg_mittel_leicht	VCO2_kg_mittel_leicht	HR_mittel_leicht	VE_mittel_leicht	AR_mittel_leicht	VO2_kg_mittel_leicht
1	0	17.85	14.82	108.22	37.59	21.97	
2	1	18.93	15.71	108.24	38.83	22.72	
3	2	19.94	16.56	108.24	40	23.26	
4	3	20.62	17.12	108.25	40.89	23.21	
5	4	20.66	17.27	108.36	41.68	22.4	
6	5	20.43	16.9	108.47	40.24	22.43	
7	6	20.21	16.46	108.53	38.15	22.97	
8	7	20.03	16.45	108.51	38.76	23.26	
9	8	19.98	16.58	108.51	39.55	23.35	
10	9	19.98	16.71	108.6	40.15	23.34	

Showing 1 to 10 of 1,075 entries

Previous 2 3 4 5 ... 108 Next

1.1.6 Messwerte_Bedingung_Intensität - Datensatz

Show entries

Search:

	t0_s	VO2_kg_mittel_sitzen_leicht_smooth	VCO2_kg_mittel_sitzen_leicht_smooth	HR_mittel_sitzen_leicht_smooth	VE_mittel_sitzen_leicht_smooth
1	0	18.84	15.4	106.89	
2	1	18.79	15.36	106.97	
3	2	18.73	15.31	107.04	
4	3	18.68	15.27	107.12	
5	4	18.62	15.23	107.19	
6	5	18.57	15.18	107.26	
7	6	18.51	15.14	107.34	
8	7	18.46	15.1	107.41	
9	8	18.41	15.06	107.48	
10	9	18.36	15.02	107.55	

Showing 1 to 10 of 1,075 entries

Previous 2 3 4 5 ... 108 Next

1.1.7 Efficiency - Datensatz

Show

10

▼

entries

Search:

	Proband	Nr	Intensität	Bedingung	Masse	P_mean	P_mean_abs	W_kg	W_abs_kg	P_Sum	P_negSum
1	1	1	leicht	stehen	76	286.2	430.9	3.77	5.67	77561.72	-13023.
2	1	2	leicht	sitzen	76	279.86	346.93	3.68	4.56	62447.81	-6036.
3	1	3	moderat	sitzen	76	308.06	359.89	4.05	4.74	64781.06	-4665.
4	1	4	moderat	stehen	76	316.42	433.73	4.16	5.71	78070.91	-1055.
5	1	5	schwer	sitzen	76	340.83	388.87	4.48	5.12	69996.1	-4323.
6	1	6	schwer	stehen	76	347.29	441.47	4.57	5.81	79464.92	-847.
7	2	1	leicht	stehen	54	206.58	329.46	3.83	6.1	59302.57	-11059.
8	2	3	moderat	sitzen	54	229.5	314.82	4.25	5.83	56667.64	-7678.
9	2	4	moderat	stehen	54	228.74	324.88	4.24	6.02	58478.68	-8652.
10	2	5	schwer	sitzen	54	256.97	321.86	4.76	5.96	57934.8	-5840.

Showing 1 to 10 of 65 entries

Previous

1

2

3

4

5

6

7

Next