



Untersuchungsumfang und Positionsnummern pro Schadstoff
VGÜ ab 01.03.1997 - Tarife ab 01.01.2008

O101 **Blei, seine Legierungen oder Verbindungen** **3 Monate / 6 Wochen**

O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
O400	neurologischer Status	8,43
O700	rotes Blutbild (kleines Blutbild)	5,7
1200	Blei im Blut	29,07
O900	EPP - Erythrozytenprotoporphyrin	7,27
1700	Blutabnahme aus der Vene (nur bei Bedarf)	5,70
2500	Harn auf Sediment	5,7
4000	Mikroalbumin	3,80
2600	spezifisches Gewicht	1,9
2900	Delta-ALA U Aminolävulinsäure	28,5
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,8
		<u>124,73</u>

O102 **Blei - Spritzlackierarbeiten** **6 Monate / 3 Monate**

O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
O700	rotes Blutbild (kleines Blutbild)	5,7
1700	Blutabnahme aus der Vene (nur bei Bedarf)	5,70
2500	Harn auf Sediment	5,7
2600	spezifisches Gewicht	1,9
2900	Delta-ALA U Aminolävulinsäure	28,5
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,8
		<u>76,16</u>

O103 **Blei - Rostschutzarbeiten** **4 Wochen / 2 Wochen**

O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
O400	neurologischer Status	8,43
O700	rotes Blutbild (kleines Blutbild)	5,7
1700	Blutabnahme aus der Vene (nur bei Bedarf)	5,70
1200	Blei im Blut	29,07
O900	EPP - Erythrozytenprotoporphyrin	7,27
2500	Harn auf Sediment	5,7
4000	Mikroalbumin	3,80
2600	spezifisches Gewicht	1,9
2900	Delta-ALA U Aminolävulinsäure	28,5
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,8
		<u>124,73</u>

O104 / O105 **Bleitetraethyl oder Bleitetramethyl** **6 Monate / 3 Monate**

O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
O400	neurologischer Status	8,43
1200	Blei im Blut (bei Verdacht)	29,07
O700	rotes Blutbild (kleines Blutbild)	5,7
1700	Blutabnahme aus der Vene (nur bei Bedarf)	5,70
2500	Harn auf Sediment	5,7
4000	Mikroalbumin	3,80
2600	spezifisches Gewicht	1,90
2800	Blei im Harn	21,80
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80
		<u>81,69</u>

<u>O106</u>	<u>Blei - Toluol - Xylol Kombination Spritzlackierarbeiten</u>	<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV u. Abnahme (alle 12 Monate)	<u>15,20</u>	
O700	rotes Blutbild (alle 6 Monate)	5,70	
1700	Blutabnahme aus der Vene (nur bei Bedarf)	5,70	
2600	spezifisches Gewicht	1,90	
3200	o-Cresol (Toluolexposition)	19,99	
3300	Methylhippursäure (Xylolexposition)	19,99	
3301	o-Cresol/Methylhippursäure Paket	<u>36,34</u>	
2500	Harn auf Sediment	5,70	
2900	Delta-ALA U Aminolävulinsäure	28,50	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	ohne KBB
		<u>116,30</u>	<u>112,50</u>
<u>O200</u>	<u>Phosphorsäureester</u>	<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
		<u>Saisonende</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O400	neurologischer Status	8,43	
1600	Cholinesterase	2,85	
1700	Blutabnahme aus der Vene (nur bei Bedarf)	5,70	
1900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>45,64</u>	
<u>O300</u>	<u>metallisches Quecksilber oder seine anorganischen Verbindungen</u>	<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O400	neurologischer Status	8,43	
2500	Harn auf Sediment	5,70	
4000	Mikroalbumin	3,80	
2600	spezifisches Gewicht	1,90	
3800	Quecksilberausscheidung	29,07	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>77,56</u>	
<u>O400</u>	<u>Arsen oder seine Verbindungen</u>	<u>1 Jahr / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O400	neurologischer Status	8,43	
O800	rotes und weisses Blutbild	9,50	
2700	spezifisches Gewicht 3x (Arsen)	5,70	
3700	Arsenbestimmung 3x	87,21	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>139,50</u>	
<u>O500</u>	<u>Mangan oder seine Verbindungen</u>	<u>1 Jahr / 6 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O400	neurologischer Status	8,43	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>37,09</u>	
<u>O600</u>	<u>Cadmium oder seine Verbindungen</u>	<u>1 Jahr / 6 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
2500	Harn auf Sediment	5,70	
4300	NAG	13,08	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>47,44</u>	
<u>O800</u>	<u>Chrom-VI-Verbindungen</u>	<u>1 Jahr / 6 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
6000	erw. kleine Spirometrie 2 x Röntgen (alle 6 Jahre)	25,30	
4601	Bildgrösse 35 x 35 /2x	<u>52,08</u>	
	Bildgrösse 30 x 40 /2x	49,26	
	Bildgrösse 35 x 43 /2x	55,04	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	ohne Rö
		<u>106,04</u>	<u>53,96</u>

<u>O901</u>	<u>Benzol</u>	<u>3 Monate / 6 Wochen</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV und Abnahme (alle 6 Monate)	<u>15,20</u>	b. vorz. FU
2600	spezifisches Gewicht	1,90	3 Monate
4200	t,t Muconsäure	21,80	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>67,56</u>	<u>52,36</u>

<u>O902 / O903</u>	<u>Toluol oder Xylol</u>	<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV und Abnahme (alle 12 Monate)	<u>15,20</u>	
2600	spezifisches Gewicht	1,90	
3200	o-Cresol (Toluolexposition)	19,99	
3300	Methylhippursäure (Xylolexposition)	19,99	
3301	o-Cresol/Methylhippursäure Paket	<u>36,34</u>	
1300	Toluol im Blut (bei Verdacht)	43,17	
1400	Xylol im Blut (bei Verdacht)	43,17	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	ohne KBB
		<u>82,10</u>	<u>66,90</u>

<u>1000</u>	<u>Aromatische Nitroverbindungen</u>	<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV u. Abnahme	15,20	
1100	Heinz'sche Innenkörper	19,00	
1500	Transaminasen (SGOT+SGPT+GGT)	8,55	
2500	Harn auf Sediment	5,70	
2501	Harn auf Eiweiß	2,85	
3100	Webster Probe (Trinitrotoluol)	9,08	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>89,04</u>	

<u>1001</u>	<u>Aromatische Aminoverbindungen</u>	<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV u. Abnahme	15,20	
1100	Heinz'sche Innenkörper	19,00	
1500	Transaminasen (SGOT+SGPT+GGT)	8,55	
2500	Harn auf Sediment	5,70	
2501	Harn auf Eiweiß	2,85	
3400	zytologische Harnuntersuchung (alle 12 Monate)	<u>14,44</u>	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	ohne Harnunt.
		<u>94,40</u>	<u>79,96</u>

<u>1101 / 1104</u>	<u>Tri- oder Perchlorethylen</u>	<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O400	neurologischer Status	8,43	
2500	Harn auf Sediment	5,70	
2600	spezifisches Gewicht	1,90	
3000	Trichloressigsäure	13,08	
1500	Transaminasen (nur bei vorz. FU)	8,55	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	mit Transam
		<u>57,77</u>	<u>66,32</u>

<u>1102 / 1103 / 1105 / 1111</u>	<u>Tetrachlorethan, Tetrachlorkohlenstoff, Chlorbenzole, Chloroform</u>	<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
O400	neurologischer Status	8,43	
1500	Transaminasen (SGOT+SGPT+GGT)	8,55	
1700	Blutabnahme aus der Vene (nur bei Bedarf)	5,70	
2500	Harn auf Sediment	5,70	
4000	Mikroalbumin	3,80	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>60,84</u>	

<u>1201 / 1202</u>	<u>Nitroglykol und Nitroglyzerin</u>		<u>1 Jahr / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung		16,86	
7500	symptomlimitierte Ergometrie		82,99	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht		11,80	
			<u>111,65</u>	
<u>1300</u>	<u>Schwefelkohlenstoff</u>		<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung		16,86	
O400	neurologischer Status		8,43	
7600	ophthalmologische Untersuchung lt. VGÜ		3,37	
7500	symptomlimitierte Ergometrie (EU + alle 12 Monate)		<u>82,99</u>	
2500	Harn auf Sediment		5,70	
4100	Kreatinin		2,85	
3900	TTCA		21,80	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht		11,80	ohne Ergo
			<u>153,80</u>	<u>70,81</u>
<u>1700</u>	<u>Rohparaffin, Teer, Teeröl, Anthracen, Pech oder Russ (mit hohem Anteil an polycyclischen aromatischen Kohlenwasserstoffen)</u>		<u>2 Jahre / 3 Monate</u>	
O200	Untersuchung der Haut		16,86	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht		11,80	
			<u>28,66</u>	
<u>2600 / 2700 / 4000</u>	<u>Quarz-, Asbest- oder Hartmetallstaub</u>		<u>2 Jahre / 1 Jahr</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung		16,86	
6000	erw. kleine Spirometrie 2 x		25,30	
	<u>Röntgen 2 x</u>			
4601	Bildgrösse 35 x 35 /2x		<u>52,08</u>	
	Bildgrösse 30 x 40 /2x		49,26	
	Bildgrösse 35 x 43 /2x		55,04	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht		11,80	
			<u>106,04</u>	
<u>4106 / 2800</u>	<u>Schweisssrauch und Aluminiumstaub</u>		<u>2 Jahre / 1 Jahr</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung		16,86	
6000	erw. kleine Spirometrie 2 x		25,30	
	<u>Röntgen 2x (alle 6 Jahre)</u>			
4601	Bildgrösse 35 x 35 /2x		<u>52,08</u>	
	Bildgrösse 30 x 40 /2x		49,26	
	Bildgrösse 35 x 43 /2x		55,04	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht		11,80	ohne Rö
			<u>106,04</u>	<u>53,96</u>
<u>4400</u>	<u>Rohbaumwoll- oder Flachsstaub</u>		<u>1 Jahr / 6 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung		16,86	
5701	FVC u. FEV1 bei Rohbaumwoll-u. Flachsstaub		2,53	
	<u>Röntgen 2x (nur bei der EU)</u>			
4601	Bildgrösse 35 x 35 /2x		<u>52,08</u>	
	Bildgrösse 30 x 40 /2x		49,26	
	Bildgrösse 35 x 43 /2x		55,04	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht		11,80	ohne Rö
			<u>83,27</u>	<u>31,19</u>
<u>3100</u>	<u>Fluor oder seine anorganischen Verbindungen</u>		<u>1 Jahr / 6 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung		16,86	
4800	Röntgen Beckenknochen (alle 3 Jahre)		<u>27,52</u>	
4500	Röntgen LWS (alle 3 Jahre)		<u>22,97</u>	
4100	Kreatinin		2,85	
3600	Fluor Ausscheidung		21,80	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht		11,80	ohne Rö
			<u>103,80</u>	<u>53,31</u>

<u>4200</u>	<u>Dimethylformamid - DMF</u>	<u>6 Monate / 3 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
1500	Transaminasen (SGOT+SGPT+GGT)	8,55	
1700	Blutabnahme aus der Vene (nur bei Bedarf)	5,70	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>42,91</u>	
<u>4100</u>	<u>Isocyanate</u>	<u>1 Jahr / 6 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
6000	erw. kleine Spirometrie 2 x	25,30	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>53,96</u>	
<u>3300</u>	<u>Lärmeinwirkung > 85 dB</u>	<u>5 Jahre / 1 Jahr</u>	
<u>3301</u>	<u>Lärmeinwirkung < 85 dB</u>	<u>> 85 dB</u>	<u>< 85 dB</u>
O300	otokopischer Befund (Ohrenuntersuchung)	16,86	16,86
7000	Audiometrie	16,86	16,86
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	nur bei EU
		<u>45,52</u>	<u>33,72</u>
<u>6000</u>	<u>Hitzeeinwirkung ***</u>	<u>2 Jahre / 6 Monate</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
7500	symtomlimitierte Ergometrie	82,99	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>111,65</u>	
<u>6100</u>	<u>Atmenschutzuntersuchungen ***</u>	<u>1 Jahr / 6 Monate</u>	
<u>6200</u>	<u>Gasrettungsdienst ***</u>		
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
7500	symtomlimitierte Ergometrie	82,99	
6000	erw. kleine Spirometrie 2 x	25,30	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>136,95</u>	
<u>6203</u>	<u>Nachtarbeit ***</u>	<u>3 Jahre</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>28,66</u>	
<u>2000</u>	<u>Ganzkörper-Vibrationen ***</u>	<u>4 Jahre</u>	
<u>2001</u>	<u>Hand-Arm-Vibrationen</u>	<u>Ganzkörper ***</u>	<u>Hand/Arm</u>
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	16,86
O400	neurologischer Status	8,43	8,43
7800	Kaltwasser-Provokationstest		47,27
		<u>25,29</u>	<u>72,56</u>
<u>9000</u>	<u>krebserzeugende Arbeitsstoffe gemäß der MAK-Werte-Liste</u>	<u>5 Jahre</u>	
	(Die Kostenübernahme wird im Einzelfall überprüft)		
	(Eine Anpassung des Untersuchungsumfanges ist nach Absprache mit dem AI-Arzt und der AUVA Arbeitsmedizin möglich)		
<u>9001</u>	<u>Zytostatika</u>		
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86	
1900	Blutsenkung	3,80	
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV u. Abnahme	15,20	
1500	Transaminasen (SGOT+SGPT+GGT)	8,55	
2000	LDH	2,85	
2500	Harn auf Sediment	5,70	
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80	
		<u>64,76</u>	

9002	<u>Keramikfasern</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
6000	erw. kleine Spirometrie 2 x	25,30
	<u>Röntgen 2 x</u>	
4601	Bildgrösse 35 x 35 /2x	<u>52,08</u>
	Bildgrösse 30 x 40 /2x	49,26
	Bildgrösse 35 x 43 /2x	55,04
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80
		<u>106,04</u>
9003	<u>Hydrazin</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
1900	Blutsenkung	3,80
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV u. Abnahme	15,20
1500	Transaminasen (SGOT+SGPT+GGT)	8,55
2000	LDH	2,85
2500	Harn auf Sediment	5,70
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80
		<u>64,76</u>
9045	<u>Buchen- oder Eichenholzstaub (Hartholzstäube)</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuc (inkl. Nasenspekulum)	16,86
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80
		<u>28,66</u>
9049	<u>Nickel oder seine Verbindungen</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV u. Abnahme	15,20
1500	Transaminasen (SGOT+SGPT+GGT)	8,55
1900	Blutsenkung	3,80
2000	LDH	2,85
2500	Harn auf Sediment	5,70
6000	erw. kleine Spirometrie 2 x	25,30
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80
		<u>90,06</u>
8000	<u>biologische Arbeitsstoffe</u>	<u>1 Jahr</u>
	(Die Kostenübernahme wird im Einzelfall geprüft)	
8001	<u>Medizinischer Bereich - Mikrobiologie</u>	
8002	<u>Kläranlagen, Klärschlamm</u>	
8003	<u>Abfallwirtschaft, Müllsortierung, Kompostierung, Müllbunker</u>	
8006	<u>Restauratoren, Archive, Bibliotheken</u>	
8004	<u>Schlachthofbetriebe</u>	
8030	<u>Holzverarbeitung-Lagerplatz (Schimmelpilze etc.)</u>	
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
1900	Blutsenkung	3,80
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV u. Abnahme	15,20
1500	Transaminasen (SGOT+SGPT+GGT)	8,55
2000	LDH	2,85
2500	Harn auf Sediment	5,70
2501	Harn auf Eiweiß	2,85
4400	Zucker	2,85
5900	erw. kleine Spirometrie	12,65
	<u>Röntgen (bei Verdacht)</u>	
4600	Bildgrösse 35 x 35	26,04
4700	Bildgrösse 30 x 40	24,63
7700	Elektrophorese (bei Verdacht)	23,39
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80
		<u>83,11</u>

*** für die gekennzeichneten Schadstoffuntersuchungen erfolgt keine Refundierung durch die AUVA

2100 **Druckluft- und Taucheruntersuchungen** **1 Jahr**
nach der Druckluft- und Taucherverordnung
 (Der Untersuchungsumfang ist in der entsprechenden Verordnung geregelt)

O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
O300	otokopischer Befund (Ohrenuntersuchung)	16,86
O400	neurologischer Status	8,43
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV u. Abnahme	15,20
2501	Harn auf Eiweiß	2,85
2500	Harn auf Sediment	5,70
4400	Zucker	2,85
	<u>Röntgen</u>	
4600	Bildgrösse 35 x 35	26,04
4700	Bildgrösse 30 x 40	24,63
	Röntgen 2x	
4601	Bildgrösse 35 x 35 /2x	52,08
4701	Bildgrösse 30 x 40 /2x	49,26
6000	erw. kleine Spirometrie 2 x	25,30
7500	symtomlimitierte Ergometrie	82,99
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,80

<u>Code</u>	<u>Positionen</u>	<u>Tarife</u>
O100	allgemein ärztliche Untersuchung	16,86
O200	Untersuchung der Haut	16,86
O300	otokopischer Befund (Ohrenuntersuchung)	16,86
O400	neurologischer Status	8,43
O600	komplettes Blutbild inkl. MCV u. Abnahme	9,5
O601	komplettes Blutbild inkl. Thrombo, MCV u. Abnahme	15,2
O700	rotes Blutbild (kleines Blutbild)	5,7
O800	rotes und weisses Blutbild	9,5
O900	EPP - Erythrozytenprotoporphyrin	7,27
1000	Thrombozyten	5,7
1100	Heinz'sche Innenkörper	19,0
1200	Blei im Blut	29,07
1300	Toluol im Blut	43,17
1400	Xylol im Blut	43,17
1500	Transaminasen (SGOT+SGPT+GGT)	8,55
1600	Cholinesterase	2,85
1700	Blutabnahme aus der Vene (nur bei Bedarf)	5,70
1900	Blutsenkung	3,8
2000	LDH	2,85
2500	Harn auf Sediment	5,7
2501	Harn auf Eiweiß	2,85
2600	spezifisches Gewicht	1,9
2700	spezifisches Gewicht 3x (Arsen)	5,7
2800	Blei im Harn	21,80
2900	Delta-ALA U Aminolävulinsäure	28,5
3000	Trichloressigsäure	13,08
3100	Webster Probe (Trinitrotoluol)	9,08
3200	o-Cresol (Toluolexposition)	19,99
3300	Methylhippursäure (Xylolexposition)	19,99
3301	o-Cresol/Methylhippursäure Paket	36,34
3400	zytologische Harnuntersuchung	14,44
3600	Fluorausscheidung	21,80
3700	Arsenbestimmung 3x	87,21
3800	Quecksilberausscheidung	29,07
3900	TTCA	21,80
4000	Mikroalbumin	3,80
4100	Kreatinin	2,85
4200	t,t Muconsäure	21,80
4300	NAG	13,08
4400	Zucker	2,85
4500	Bildgrösse 20 x 40	22,97
4600	Bildgrösse 35 x 35	26,04
4700	Bildgrösse 30 x 40	24,63
4800	Bildgrösse 35 x 43 (auch Beckenknochen)	27,52
4501	Bildgrösse 20 x 40 /2x	45,94
4601	Bildgrösse 35 x 35 /2x	52,08
4701	Bildgrösse 30 x 40 /2x	49,26
4801	Bildgrösse 35 x 43 /2x	55,04
55	EKG bei Druckluftuntersuchungen	37,07
5500	Vitalkapazität	2,53
5600	1 Sekunden Kapazität (FEV1)	2,53
5700	FEV 1% FVC	2,53
5701	FVC u. FEV1 bei Rohbaumwoll-u. Flachsstaub	2,53
5900	erw. kleine Spirometrie	12,65
6000	erw. kleine Spirometrie 2 x	25,30
7000	Audiometrie	16,86
7500	symtomlimitierte Ergometrie	82,99
7600	ophthalmologische Untersuchung lt. VGÜ	3,37
7700	Elektrophorese	23,39
7800	Kaltwasser-Provokationstest	47,27
9900	zusammenfassende Beurteilung einschl. Befundbericht	11,8