

Eigenlaborzettel

Patientenname: _____
(Vor- und Nachname)

Art der Arbeit: _____

Zahnfarbe: _____

Auftragsdatum: _____

Einprobe: _____

Fertigstellung: _____

Labor: _____

Ziffer	Beschreibung	Anzahl	Wer	Ziffer	Beschreibung - Material	Anzahl
	Allgemein			5000	Alginat	
001-0	Modell			Imp	Impregum	
0001	Modell Hartgips			5005	Dimension/Flexitime	
0002	Modell Superhartgips			5006/2	Isofunktional	
				5006	Coltene Medium	
0402	Mittelwertartikulator			prov	Prov. Mat	
6011	indiv. Übertragungsbehelf			biss	Bißmaterial	
0241	Modell dublieren			Wachs	Wachsplatte	
005-1	Sägmodell			Stift	Glasfaserstift	
0021	Sägmodell incl. Pin und bearbeiteten			Radix	Radixanker	
0015	Splitcast			Sta	Stasil F	
0103	Sägestumpf			Imp.Soft	Impregum Soft	
				Clear	Clearsplint Sonderkunststoff	
	ZE			9511	Rö-Kugel	
6000	Desinfektion				Integral Frontzahn	
0723	Farbbestimmung				Integral Seitenzahn	
0409	Auswertung Registrat					
032-0	Formteil			Ziffer	Beschreibung	Anzahl
1304	Formteil				Implantate	Wer
1301	Provisorium			0018	Modell bei Implantatversorgung	
					Mittelwertartikulator	
8208	Reparatur Provisorium			0128	b. Implantatversorgung	
1100	individualisieren konf. Löffel			1223	Röntgenkugel positionieren	
1101	individueller Löffel			1224	Röntgenschablone für Implantat	
					Umarbeiten Rö-Schabl. In	
5306	Keramik silanisieren			1225	Messschabl.	
					Fulöffel, indiv.Löffel b.	
5307	Metall silanisieren			1108	Implantatversorgung	
5401	Keramik ätzen			0223	Zahnfleischmaske	
021-3	Basis für Bissregistrierung			1110	Manipulierimplantat einarbeiten	
	Bißwall			0224	Modellimplantat repositionieren	
					Einarbeiten/Erneuern Locator bei	
01	Verblendung Krone			6032	Wiederhers.	
					Anpassen Prothese an Impl.-	
02	Verblendung Brückenglied			6033	Sekundärteil	
					Prothese zur Einheilphase	
03	Verblendung Implantatkronen			6031	umgestalten	
2614	Bonderbrand			6043	Abutment individualisieren	
6002	Kontrolle Abschlussränder					
	Schienen					
					Wiederherstellungen	
	Schiene ohne Adjustierung					
	Schiene mit Adjustierung				Grundeinheit ZE	
	Schienenreparatur				LE Sprung	
	Schiene reinigen und polieren				LE Bruch	
3811	thermopl. Halteelement				LE Einarbeiten Zahn	
3822	Sonderkunststoff bearbeiten				LE Basisteil Kunststoff	
3020	Aufstellen Wachs- oder Kst je Zahn				LE Klammer einarbeiten	
3010	Aufstellung Grundheinheit				Teilunterfütterung	
3620	Fertigstellen je Zahn				Vollst. Unterfütterung indirekt	
					vollst. Unterfütterung direkt	
					Außenteleskop auffüllen indirekt	