

TABLE L. — PROFESSIONAL SERVICES RELATIVE VALUE UNIT (RVU) AND
CONVERSION FACTOR GEOGRAPHIC AREA ADJUSTMENT FACTORS (GAAFs) BY ZIP CODE

PAGE 6 OF 15

Zip Code	RVU GAAFs			Conversion Factor GAAFs By Category																								
	Work Expense	Practice Expense	Total Unit Value	Inpatient Visits	Office/Home/Urgent Care Visits	Therapeutic Injections	Allergy Testing	Allergy Immunotherapy	Misc. Medical	ER Visits	Consults	Physical Medicine	Cardiovascular	Immunizations	Well Baby Exams	Vision Exams	Hearing/Speech Exams	Physical Exams	Chiropractor	Psych./Alcohol & Drug Abuse	Surgery	Radiology	Pathology	Anesthesia	Normal Deliveries	Cesarean Deliveries	Non-Deliveries	
322	0.975	0.946	0.960	1.05	0.99	1.25	0.73	0.82	1.09	0.93	1.06	1.07	1.04	0.90	1.31	1.06	1.07	1.14	1.07	1.06	0.93	1.18	0.96	0.94	0.84	0.96	0.71	
323	0.975	0.946	0.960	0.90	0.96	0.87	0.97	1.09	0.93	1.03	0.97	0.90	0.96	0.90	1.20	0.93	1.00	1.14	0.98	1.00	0.91	0.88	0.93	1.01	0.87	0.83	0.89	
324	0.975	0.946	0.960	0.90	0.98	0.87	0.97	1.09	0.93	1.03	0.97	0.90	0.96	0.90	1.20	0.93	1.00	1.14	0.98	1.00	0.91	0.88	0.93	1.01	0.87	0.83	0.89	
325	0.975	0.946	0.960	1.14	1.03	0.96	0.96	1.04	1.05	1.04	0.97	0.81	0.92	0.63	1.26	0.92	1.03	1.17	0.98	1.06	0.97	0.96	0.77	1.05	0.97	0.81	0.69	
326	0.975	0.946	0.960	0.96	0.96	1.11	0.97	1.08	0.92	1.08	1.01	0.98	1.03	1.07	1.14	1.08	1.13	1.12	1.09	1.08	0.98	0.82	0.94	0.98	0.91	0.90	0.90	
327	0.975	0.946	0.960	1.10	1.02	1.12	0.97	1.10	1.12	1.05	1.06	1.05	0.94	1.17	1.08	1.03	1.12	1.12	1.09	1.08	0.98	0.82	1.05	1.31	0.99	1.04	1.18	
328	0.975	0.946	0.960	0.94	1.04	0.93	1.16	0.98	1.13	0.95	1.05	1.05	0.94	1.17	1.08	1.03	1.12	1.12	1.09	1.08	0.98	0.82	1.05	1.31	0.99	1.04	1.18	
329	0.975	0.946	0.960	1.20	1.10	1.04	1.06	0.98	1.03	1.33	1.08	1.09	1.12	1.21	1.22	1.10	1.01	1.17	1.21	1.21	1.03	0.93	1.08	1.14	0.95	0.98	0.98	
330	1.015	1.052	1.040	1.20	1.13	1.08	1.31	0.95	1.08	1.28	1.15	1.07	1.21	1.34	1.20	1.02	1.13	1.02	1.18	1.40	1.07	1.08	1.04	1.10	0.91	0.91	0.91	
331	1.015	1.052	1.040	1.26	1.15	1.08	1.31	0.95	1.08	1.28	1.15	1.07	1.21	1.34	1.20	1.02	1.13	1.02	1.18	1.40	1.07	1.08	1.04	1.10	0.91	0.91	0.91	
332	0.986	1.018	1.010	1.35	1.07	1.05	1.12	1.33	1.08	1.53	1.08	1.13	1.06	1.20	1.20	1.02	1.13	1.02	1.18	1.40	1.07	1.08	1.04	1.10	0.91	1.02	1.02	
333	0.986	1.018	1.010	1.35	1.07	1.05	1.12	1.33	1.08	1.53	1.08	1.13	1.06	1.20	1.20	1.02	1.13	1.02	1.18	1.40	1.07	1.08	1.04	1.10	0.91	1.02	1.02	
334	0.996	1.018	1.010	1.35	1.07	1.05	1.12	1.33	1.08	1.53	1.08	1.13	1.06	1.20	1.20	1.02	1.13	1.02	1.18	1.40	1.07	1.08	1.04	1.10	0.91	1.02	1.02	
335	0.975	0.946	0.960	1.05	0.98	0.87	0.96	1.05	0.93	1.03	1.02	0.91	1.03	0.91	1.29	1.04	0.99	0.98	1.17	1.38	0.97	1.08	1.04	1.10	0.91	1.05	1.16	
336	0.975	0.946	0.960	1.05	0.98	0.87	0.96	1.05	0.93	1.03	1.02	0.91	1.03	0.91	1.29	1.04	0.99	0.98	1.17	1.38	0.97	1.08	1.04	1.10	0.91	1.05	1.16	
337	0.975	0.946	0.960	1.05	0.98	0.87	0.96	1.05	0.93	1.03	1.02	0.91	1.03	0.91	1.29	1.04	0.99	0.98	1.17	1.38	0.97	1.08	1.04	1.10	0.91	1.05	1.16	
338	0.975	0.946	0.960	0.95	1.01	1.13	0.97	1.24	0.84	1.33	0.95	0.98	0.91	0.82	1.13	1.23	0.96	1.12	1.04	1.02	0.87	0.85	0.94	1.06	0.81	0.87	0.83	
339	0.975	0.946	0.960	0.94	1.02	1.07	0.87	1.09	1.08	1.35	0.95	0.98	0.91	0.82	1.13	1.23	0.96	1.12	1.04	1.02	0.87	0.85	0.94	1.06	0.81	0.87	0.83	
340	0.975	0.946	0.960	0.93	0.96	0.98	0.97	1.03	0.96	1.35	0.95	0.98	0.94	0.86	1.15	1.23	0.96	1.12	1.04	1.02	0.87	0.85	0.94	1.06	0.81	0.87	0.83	
341	0.975	0.946	0.960	0.96	0.98	1.11	1.02	1.09	0.92	1.26	1.01	0.98	0.94	0.86	1.23	0.98	0.99	1.18	0.99	1.04	0.96	0.86	0.93	1.18	0.95	0.95	0.84	
342	0.975	0.946	0.960	1.08	1.06	1.10	0.92	1.10	0.92	1.26	1.14	1.15	1.03	1.07	1.17	0.96	1.01	1.07	1.05	1.11	0.87	0.85	0.94	0.98	0.91	0.90	0.90	
343	0.975	0.946	0.960	0.93	0.96	0.98	0.97	1.03	0.96	1.35	0.95	0.98	0.94	0.86	1.23	0.98	0.99	1.18	0.99	1.04	0.96	0.86	0.93	1.18	0.95	0.95	0.84	
344	0.975	0.946	0.960	0.94	0.98	1.11	0.92	1.10	0.92	1.26	1.14	1.15	1.03	1.07	1.17	0.96	1.01	1.07	1.05	1.11	0.87	0.85	0.94	0.98	0.91	0.90	0.90	
345	0.975	0.946	0.960	0.96	0.98	1.11	0.92	1.10	0.92	1.26	1.14	1.15	1.03	1.07	1.17	0.96	1.01	1.07	1.05	1.11	0.87	0.85	0.94	0.98	0.91	0.90	0.90	
346	0.975	0.946	0.960	0.96	0.98	1.11	0.92	1.10	0.92	1.26	1.14	1.15	1.03	1.07	1.17	0.96	1.01	1.07	1.05	1.11	0.87	0.85	0.94	0.98	0.91	0.90	0.90	
347	0.975	0.946	0.960	0.96	0.98	1.11	0.92	1.10	0.92	1.26	1.14	1.15	1.03	1.07	1.17	0.96	1.01	1.07	1.05	1.11	0.87	0.85	0.94	0.98	0.91	0.90	0.90	
348	0.975	0.946	0.960	0.96	0.98	1.11	0.92	1.10	0.92	1.26	1.14	1.15	1.03	1.07	1.17	0.96	1.01	1.07	1.05	1.11	0.87	0.85	0.94	0.98	0.91	0.90	0.90	
349	0.975	0.946	0.960	0.96	0.98	1.11	0.92	1.10	0.92	1.26	1.14	1.15	1.03	1.07	1.17	0.96	1.01	1.07	1.05	1.11	0.87	0.85	0.94	0.98	0.91	0.90	0.90	
350	0.978	0.870	0.870	0.920	0.75	0.87	0.73	1.29	0.89	0.86	1.05	0.84	1.04	0.80	0.66	0.70	0.88	1.05	0.62	0.93	1.02	0.87	1.02	0.83	0.94	0.80	0.74	
351	0.978	0.870	0.870	0.920	0.75	0.87	0.73	1.29	0.89	0.86	1.05	0.84	1.04	0.80	0.66	0.70	0.88	1.05	0.62	0.93	1.02	0.87	1.02	0.83	0.94	0.80	0.74	
352	0.978	0.870	0.870	0.920	0.75	0.87	0.73	1.29	0.89	0.86	1.05	0.84	1.04	0.80	0.66	0.70	0.88	1.05	0.62	0.93	1.02	0.87	1.02	0.83	0.94	0.80	0.74	
353	0.978	0.870	0.870	0.920	0.75	0.87	0.73	1.29	0.89	0.86	1.05	0.84	1.04	0.80	0.66	0.70	0.88	1.05	0.62	0.93	1.02	0.87	1.02	0.83	0.94	0.80	0.74	
354	0.978	0.870	0.870	0.920	0.75	0.87	0.73	1.29	0.89	0.86	1.05	0.84	1.04	0.80	0.66	0.70	0.88	1.05	0.62	0.93	1.02	0.87	1.02	0.83	0.94	0.80	0.74	
355	0.978	0.870	0.870	0.920	0.75	0.87	0.73	1.29	0.89	0.86	1.05	0.84	1.04	0.80	0.66	0.70	0.88	1.05	0.62	0.93	1.02	0.87	1.02	0.83	0.94	0.80	0.74	
356	0.978	0.870	0.870	0.920	0.83	0.89	0.71	1.10	0.79	0.92	0.93	0.87	0.97	0.85	1.00	0.61	0.92	1.12	0.66	0.94	0.92	0.85	1.00	0.96	0.93	1.06	0.96	0.90
357	0.978	0.870	0.870	0.920	0.83	0.89	0.71	1.10	0.79	0.92	0.93	0.87	0.97	0.85	1.00	0.61	0.92	1.12	0.66	0.94	0.92	0.85	1.00	0.96	0.93	1.06	0.96	0.90
358	0.978	0.870	0.870	0.920	0.83	0.89	0.71	1.10	0.79	0.92	0.93	0.87	0.97	0.85	1.00	0.61	0.92	1.12	0.66	0.94	0.92	0.85	1.00	0.96	0.93	1.06	0.96	0.90
359	0.978	0.870	0.870	0.920	0.76	0.86	0.68	1.26	0.83	0.98	0.81	0.91	0.86	0.94	1.00	0.58	0.91	0.84	0.74	0.83	0.90	0.82	0.88	0.91	1.03	0.98	0.84	0.78
360	0.978	0.870	0.870	0.920	0.74	0.87	0.68	1.26	0.83	0.98	0.81	0.91	0.86	0.94	1.00	0.58	0.91	0.84	0.74	0.83	0.90	0.82	0.88	0.91	1.03	0.98	0.84	0.78
361	0.978	0.870	0.870	0.920	0.74	0.87	0.68	1.26	0.83	0.98	0.81	0.91	0.86	0.94	1.00	0.58	0.91	0.84	0.74	0.83	0.90	0.82	0.88	0.91	1.03	0.98	0.84	0.7