## **Detailed Category Report**

SNo	Design no	Qty	Purity	Net Weight	Diamond Weight
1	DN2102	1	21K	0.63 gms	0.12 cts
2	DN2112	1	21K	0.36 gms	0.09 cts
3	DN2203	1	21K	0.43 gms	0.06 cts
4	DN2205	1	21K	0.44 gms	0.05 cts
5	DN2206	1	21K	0.43 gms	0.05 cts
6	DN2209	1	21K	0.48 gms	0.10 cts
7	DN2210	1	21K	0.46 gms	0.10 cts
8	DN2211	1	21K	0.44 gms	0.06 cts
9	DN2212	1	21K	0.45 gms	0.06 cts
10	DN2213	1	21K	0.50 gms	0.14 cts
11	DN2214	1	21K	0.52 gms	0.14 cts
12	DN2215	1	21K	0.62 gms	0.24 cts
13	DN2217	1	21K	0.43 gms	0.09 cts
14	DN2218	1	21K	0.43 gms	0.09 cts
15	DN2219	1	21K	0.40 gms	0.06 cts
16	DN2220	1	21K	0.46 gms	0.06 cts
17	DN2225	1	21K	0.51 gms	0.11 cts
18	DN2226	1	21K	0.48 gms	0.11 cts
19	DN2227	1	21K	0.51 gms	0.12 cts
20	DN2228	1	21K	0.50 gms	0.12 cts
21	DN2229	1	21K	0.37 gms	0.05 cts
22	DN2230	1	21K	0.36 gms	0.05 cts
23	DN2204	1	21K	0.43 gms	0.06 cts
24	DN2306	1	21K	0.25 gms	0.06 cts
25	DN2307	1	21K	0.03 gms	0.07 cts
26	DN2308	1	21K	0.27 gms	0.08 cts
27	DN2310	1	21K	0.24 gms	0.13 cts
28	DN2311	1	21K	0.24 gms	0.13 cts
29	DN2312	1	21K	0.27 gms	0.13 cts

## **Detailed Category Report**

SNo	Design no	Qty	Purity	Net Weight	Diamond Weight
30	DN2313	1	21K	0.24 gms	0.06 cts
31	DN2314	1	21K	0.23 gms	0.06 cts
32	DN2315	1	21K	0.25 gms	0.06 cts
33	DN2303	1	21K	0.27 gms	0.04 cts
34	DN2334	1	21K	0.31 gms	0.01 cts
35	DN2335	1	21K	0.31 gms	0.01 cts
36	DN2337	1	21K	0.31 gms	0.01 cts
37	DN2339	1	21K	0.31 gms	0.01 cts
38	DN2340	1	21K	0.32 gms	0.01 cts
39	DN2341	1	21K	0.31 gms	0.01 cts
40	DN2342	1	21K	0.32 gms	0.01 cts
41	DN2343	1	21K	0.31 gms	0.01 cts
42	DN2344	1	21K	0.32 gms	0.01 cts
43	DN2316	1	21K	0.23 gms	0.06 cts
44	DN2317	1	21K	0.23 gms	0.06 cts
45	DN2318	1	21K	0.50 gms	0.17 cts
46	DN2322	1	21K	0.36 gms	0.17 cts
47	DN2323	1	21K	0.23 gms	0.08 cts
48	DN2324	1	21K	0.23 gms	0.08 cts
49	DN2325	1	21K	0.15 gms	0.08 cts
50	DN2326	1	21K	0.23 gms	0.08 cts
51	DN2327	1	21K	0.23 gms	0.08 cts
52	DN2328	1	21K	0.23 gms	0.08 cts
53	DN2330	1	21K	0.22 gms	0.07 cts
54	DN2331	1	21K	0.22 gms	0.07 cts
55	DN2332	1	21K	0.25 gms	0.07 cts
56	DN2333	1	21K	0.25 gms	0.07 cts
57	DN2320	1	21K	0.48 gms	0.17 cts
58	DGR2101	17	22K	1.00 gms	0.09 cts
59	DN2058	1	21K	0.21 gms	0.06 cts

## **Detailed Category Report**

SNo	Design no	Qty	Purity	Net Weight	Diamond Weight
60	DN2067	1	21K	0.46 gms	0.11 cts
61	DN2070	1	21K	0.45 gms	0.14 cts
62	DN2073	1	21K	0.51 gms	0.14 cts
63	DN2079	1	21K	0.19 gms	0.01 cts
64	DN2081	1	21K	0.19 gms	0.01 cts
65	DN2083	1	21K	0.19 gms	0.01 cts
66	DN2084	1	21K	0.19 gms	0.01 cts
67	DN2086	1	21K	0.19 gms	0.01 cts
68	DN2092	1	21K	0.20 gms	0.02 cts
69	DN2001	1	21K	0.84 gms	0.06 cts
70	DN2002	1	21K	0.86 gms	0.06 cts
71	DN2004	1	21K	0.68 gms	0.20 cts
72	DN2005	1	21K	0.75 gms	0.30 cts
73	DN2006	1	21K	0.75 gms	0.09 cts
74	DN2007	1	21K	0.65 gms	0.09 cts
75	DN2008	1	21K	0.67 gms	0.09 cts
76	DN2010	1	21K	0.49 gms	0.11 cts
77	DN2011	1	21K	0.47 gms	0.11 cts
78	DN2012	1	21K	0.58 gms	0.06 cts
79	DN2013	1	21K	0.49 gms	0.08 cts
80	DN2016	1	21K	0.67 gms	0.07 cts
81	DN2019	1	21K	0.06 gms	0.04 cts
82	DN2024	1	21K	0.04 gms	0.04 cts
83	DN2025	1	21K	0.23 gms	0.01 cts
84	DN2034	1	21K	0.63 gms	0.15 cts
85	DN2035	1	22K	0.42 gms	0.14 cts
86	DN2039	1	21K	0.23 gms	0.02 cts
87	DN2041	1	21K	0.67 gms	0.04 cts
88	DN2401	1	18K	0.42 gms	0.06 cts