

NAGEL AUKTIONEN GmbH & Co. KG
Ergebnisliste der Auktion Asiatische Kunst (38A) vom 30. und 31. November 2009
 („UV“= unter Vorbehalt)

Zuschlagssituation nach der Auktion. Erzielte Preise ohne Aufgeld und Mwst. Irrtum vorbehalten.

1	18500 UV	108	6500	183	2200	277	2600
2	75000	108a	64000	185	4500	279	28000
3	46000	109	8000	186	600	279a	3600
9	2000	111	4000	188	900	280	6000
13	4000	112	18000	189	4000	281	4000
14	4600	113	18000	190	1800	283	4200
15	55000	114	15000	191	800 UV	284	7000
16	60000	115	420000	192	1400	285	7500
18	7500	117	5500	195	800	288	2800
19	2000	118	140000	196	14000	289	1800
20	5500 UV	119	16000	197	2000	290	850
21	46000	120	38000	198	1100	292	1300
25	2000	122	2600	201	1800	293	14000
27	2800	124	2600	203	9000	293a	500
31	6000	125	800	204	10000	299	1200
34	850	126	11000	205	24000	301	1200
39a	2000	127	6500	206	1000	310	1700
42	1200	130	4500	207	8500	311	2000
45	60000	131	3500	210	25000	312	18000
46	260000	135	600	211	20000	316	1000
49	1200	137	1200	212	20000	322	1300
50	36000	138	1800	214	35000	324	1800
52	30000	138a	4000	217	30000	325	18000
54	7000	140	9000	221	800	327	650
55	4500	141	3300	226	1200	328	900
58	2200	143	1500	228	2600	331	600
59	2400	145	320000	229	1500	332	1100
60	1000	146	25000	231	4000	333	1100
61	3400	147	14000	234	1300	334	650
62	1600	148	100000	236	2000	335	1300
63	1600	149	23000	237	1400	337	3000
64	750	150a	1600	239	850	339	1600
65	1200	151	65000	240	1300	341	12000
66	900	152	55000	241	500	346	4500
68	2600	153	1500	243	5500	347	5000
69	5200	154	3000	245	500	349	1800
70	3300	155	2200	246	28000	351	1700
72	1600	156	1400	248	9000	352	700
74	8000	157	2600	249	21000	353	1100
75	750	158	11000	250	27000	353a	1600
77	1200	159	19000	251	70000	354	850
81	2000	160	900	256	1300	355	400
82	2000	161	4100	258	33000	356	1000
85	2400	162	7500	259	62000	357	7000
86	7500	163	22000	262	22000	358	11000
86a	3000	164	1800	263	22000	359	13500
87	2800	166	10000	264	60000	360	47000
88	5000	167	7500	265	17000	362	9500
89	2200	168	12000	266	80000	363	6000
91	1100	169	26000	267	800	364	2600
95	5500	170	6000	268	4500	365	2200
96	550	171	1400	269	3000	368	3000
97	1500	173	5000	272	5000	370	1800
100	2600	174	2800	272a	1300	371	55000
101	3600	179	2800	273	30000	372	3000
105	8000	180	3500	273a	8000	375	4000
105a	500	180a	7000	274	60000	378	2600
106	18000	181	500	275	46000	380	2400
107	16000	182	1600	276	2600	381	1800

383	1900		514	7000		628	800	UV	833	800	
384	3600		516	3300		630	3000		834	400	
385	2600	UV	518	1700		631	2600		836	1600	
386	2400		519	10500		633a	400	UV	838	1000	
389	2400		520	11000		634	1400		839	1800	
396	26000		523	2200		638	2800		846	1000	
398	6000		524	2200		646	600		847	1100	
399	450		527	2200		647	800		848	900	
401	2400		528	1100		659	500		849	2600	
405	9000		529	2800		665	300		853	800	UV
406	6000		530	3200		666	300		854	80	
407	8000		533	6000		667	200		855	250	
409	25000		540	1000		671	3000		856	250	
410	3000		543	4500		677	200		862	450	
412	4500		545	3500	UV	678	130		866	500	
413	3600		546	1000		683	200		871	1800	
414	1500		548	1000		686	600		873	500	
416	900		549	900		687	400		883	1100	
417	900		552	3300		694	330		887	900	
417a	1800		557	1300		701	600		890	400	
421	800		559	2400		702	750		896	450	
422a	1600		560	2600		703	200		897	1800	
423	750		561	30000		704	1300		902	300	
423a	14500		562	39000		707	400		916	1000	
424	500		565	10500		716	200		919	680	UV
425	300		566	1500		719	80		921	750	
428	2800		567	1800		720	550		923	1200	
429	1300		569	4000		735	1100		924	1800	
430	40000		570	900		750	300		927	600	
435	8000		574	17000		751	1100		930	1200	
437	8500		577	1300		759	650		931	330	
438	15000		578	3000	UV	762	400		935	2600	
439	3600		579	350		763	650		936	800	
452	15000		581	1100		769	1500		941	1600	
454	1300		582	1400		770	700		945	750	
455	2800		584	2000	UV	772	700		946	1200	
456	1200		587	1800		775	400		947	200	
457	2200		588	2000		776	650		950	1700	
458	4000		589	4500		778	900		954	600	
459	6000		591	12500		779	450		955	1200	
460	3000		593	3600		782	700		958	400	
461	2300		595	2000		786	900		964	750	
463	3500		598	250		787	600		966	500	
464	3600	UV	599	2400		793	80		970	500	
465	950		600	800		796	300		972	750	
470	8000		601	400	UV	798	600		973	100	
471	7000		603	600		799	1000		978	1000	
475	85000	UV	604	300		804	800		981	250	
480	5000	UV	605	500		807	1300		982	2000	
482	9000		606	500		809	900		983	180	
486	1800		607	900		810	600		984	300	
487	1800		608	1200		811	1100		985	600	
489	8000		609	2000		816	350		986	150	
490	5000		610	850		818	1200		1006	360	
494	4000	UV	611	6500	UV	821	600		1008	500	
496	12000		612	1200	UV	823	850		1011	250	
497	3800		620	1200		824	280		1013	150	
501	2800		621	700		829	600		1016	150	
502	700		622	1200		830	800		1018	500	
507	9000		623	800		831	1000		1019	300	
511	2400		627	500		832	130		1021	300	UV

1022	260		1193	330		1556	2400		1674	2500	UV
1023	300		1198	500		1557	3600		1681	3300	
1024	600	UV	1201	700		1558	200		1682	2000	
1033	800		1207	1500		1559	360		1685	500	UV
1034	1000		1208	330		1562	2800	UV	1686	3600	
1039	850		1211	400		1564	1600		1688	450	
1041	750		1213	450		1565	2000		1689	700	
1042	600		1214	400	UV	1566	1200		1690	360	
1044	500		1216	450		1571	7000		1694	1100	
1046	352	UV	1217	400		1572	6000		1696	380	
1051	200		1218	2600		1574	500	UV	1700	250	
1056	200		1223	850		1579	2250	UV	1705	230	
1065	4000		1225	500		1582	550		1718	5500	
1076	220		1226	150		1583	700	UV	1719	850	
1077	500		1228	300		1584	800		1720	1100	
1078	2800		1231	850		1586	1300	UV	1721	1800	
1090	400		1242	850		1587	1400		1723	500	UV
1092	800		1270	1400	UV	1591	250		1724	260	
1093	1000		1277	900		1592	1200		1726	1800	
1100	2600		1281	200		1593	3000		1730	450	
1101	1000		1282	300		1594	1700		1732	1500	UV
1105	5500		1286	450	UV	1595	1400		1733	360	
1111	150		1292	300		1597	800	UV	1735	900	
1112	400		1293	330		1598	1500		1736	2200	
1117	75		1294	300		1599	1100		1737	1600	
1120	500		1295	450		1603	2400		1743	5500	
1122	250		1297	380		1606	350		1748	2000	
1124	500		1298	330	UV	1607	1700	UV	1750	10000	
1128	1100		1299	260		1608	750		1751	3600	
1134	1300	UV	1301	260	UV	1609	900	UV	1752	2600	
1135	4000		1304	400		1614	150		1753	2800	
1136	850		1501	10000		1616	450		1754	3000	
1137	1700		1502	1800		1617	600		1755	3300	
1138	330		1503	1200		1620	2800		1756	950	
1139	550		1504	1350		1621	500		1757	3300	
1141	800		1506	1000		1622	500		1758	1200	
1142	1000		1507	850		1624	1000		1759	1100	
1143	900		1508	1100		1627	500		1760	1600	
1144	900		1509	2800		1628	650		1761	3600	
1148	1200		1511	5000		1629	850		1762	1700	
1152	800		1512	20000		1634	600	UV	1763	4000	
1155	400		1513	1500		1635	4000		1765	550	
1158	500		1514	2800		1642	900		1766	1000	
1159	300		1516	2800		1645	1200		1768	4500	
1160	100		1519	1000		1646	330		1769	2000	
1161	1300		1520	1000		1647	400	UV	1770	3000	
1162	1000		1522	250		1649	1000		1771	3000	
1163	1300		1527	2200		1650	150		1772	1100	
1164	170		1528	1500		1651	360		1773	2200	
1166	1600		1529	900		1653	410		1774	2400	
1168	900		1535	500		1654	650	UV	1775	1500	
1169	1700		1540	900		1656	4000		1776	3600	
1171	1000	UV	1541	330		1659	700		1777	1700	
1172	200	UV	1542	60000		1661	600		1778	2400	
1175	500		1543	13000		1663	600		1779	6500	
1177	1300		1545	10000		1664	500		1780	3300	
1178	100		1546	650		1665	1400		1781	3500	
1180	220		1548	2600		1668	2000		1782	1000	
1183	80		1549	900		1670	8000		1783	6500	UV
1189	650		1550	700		1672	850		1784	2000	
1191	400		1555	700		1673	650		1785	450	

1786	1700	1856	200	2058	150	2231	1000	UV	
1787	1100	1857	360	2060	200	2234	400	UV	
1790	600	1859	500	2063	80	2236	360		
1791	2000	1860	300	UV	2068	400	2242	150	
1793	450	1861	900		2069	170	2244	150	
1794	360	1862	750		2072	230	2246	250	
1795	250	1867	750		2074	280	2247	20	
1796	650	1876	8500		2075	550	2248	10	
1797	750	1878	6500		2078	650	2249	20	
1798	1100	1879	1000	UV	2081	750	2250	50	
1799	800	1880	800	UV	2082	900	2251	60	
1800	450	1881	6500		2084	260	2252	10	
1801	1200	1882	2200		2087	150	2255	50	
1802	300	1883	3600		2088	700	2256	40	
1803	750	1885	400	UV	2095	1100	2257	100	
1804	450	1886	230	UV	2096	120	2258	60	
1805	550	1891	4500		2098	75	UV	2259	10
1806	800	1893	400	UV	2100	280	2260	130	
1807	650	1896	1000		2104	450	2263	40	
1808	360	1898	280		2105	1300			
1809	750	1901	1500		2106	230			
1810	200	1902	6000	UV	2111	600			
1811	1100	1905	3300		2112	130			
1812	800	1907	1200		2113	280			
1813	1500	1910	2400	UV	2115	170			
1814	800	1911	5500		2118	125			
1816	500	1915	5000	UV	2120	50			
1817	1100	1921	7000		2121	280			
1818	500	1924	700		2123	200			
1819	495	1925	1500	UV	2124	650			
1820	400	1926	2200		2125	200			
1821	600	1928	1000		2127	100			
1822	260	1930	1200		2128	130			
1823	550	1935	2000		2129	300			
1824	2000	1937	800	UV	2131	700			
1825	1100	1938	1800		2140	150			
1826	1300	1940	450		2143	1100			
1827	800	1943	2000		2144	150			
1832	1200	1944	2600		2145	130			
1834	800	1949	300	UV	2146	300			
1835	700	1951	1300		2147	50			
1836	750	1952	1200		2152	220	UV		
1837	750	1953	1300		2159	300	UV		
1838	400	1956	300	UV	2162	2200			
1839	300	2011	360		2166	100			
1840	220	2017	250		2168	75			
1841	500	2020	400	UV	2175	400			
1842	500	2026	400		2179	800	UV		
1843	1100	2027	150		2182	200	UV		
1844	800	2031	250		2185	300	UV		
1845	1100	2033	220		2187	1000	UV		
1846	300	2040	160		2189	130			
1847	320	2042	150		2191	130			
1848	300	2043	300		2199	650			
1849	650	2044	80		2202	330			
1850	650	2047	150		2204	450			
1851	400	2050	650		2207	1400			
1852	700	2053	220		2208	200	UV		
1853	800	2054	360		2210	300			
1854	900	2055	280		2214	200			
1855	500	2057	700		2224	500	UV		