

# GENERAL ELECTION-2004

ANNEXURE-XLII

(CHAPTER XIV, PARA 25.9)

FORM-20

## FINAL RESULT SHEET

[SEE RULE 56C (2)(C)]

ELECTION TO THE HOUSE OF PEOPLE FROM THE **12-FARIDKOT** PARLIAMENTARY CONSTITUENCY

### PART - I

Total No. of Electors in Assembly Constituency : 164331														
No. and Name of the Assembly Segment: 104 Faridkot														
Sr. No. of the Polling	No. of Valid Votes cast in favour of										Total No. of Valid Votes	No. of Rejected Votes	Total	No. of tendered Votes
	Sukhbir Singh Badal (SAD)	Sant Ram (BSP)	Karn Kaur Brar (INC)	Gurlal Singh (SAD Maan)	Ashok Kumar (J.D.(S))	Kulwant Singh (M.B.(S)P)	Navneet Kumar (SHS)	Nirmal Singh (L.JN.S.P)	Sukhbir Singh (IND)	Harmail Singh (IND)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	1	586	34	438	9	1	1	4	10	2	8	1093	0	1093
2	2	376	16	103	1	0	0	1	1	1	2	501	0	501
3	3	217	8	266	1	1	1	0	3	0	4	501	0	501
4	4	762	80	318	22	1	2	7	4	5	3	1204	0	1204
5	5	459	47	183	6	1	2	3	3	4	7	715	0	715
6	6	722	30	455	11	6	5	5	3	4	13	1254	0	1254
7	7	470	138	203	68	0	5	4	7	3	17	915	0	915
8	8	430	6	178	0	0	2	1	1	1	8	627	0	627
9	9	365	2	71	3	2	1	2	0	0	4	450	0	450
10	10	429	8	260	11	0	1	6	1	0	5	721	0	721
11	11	584	10	322	5	0	2	5	6	0	5	939	0	939
12	12	559	160	296	8	1	0	3	9	5	14	1055	0	1055
13	13	503	7	164	3	0	0	1	5	0	2	685	0	685
14	14	442	40	423	7	2	3	1	6	4	6	934	0	934
15	15	434	19	265	4	0	0	2	2	0	9	735	0	735
16	16	201	22	141	3	1	0	0	1	0	0	369	0	369
17	17	502	40	370	31	0	1	5	7	1	7	964	0	964
18	18	666	12	383	9	0	6	8	2	0	3	1089	0	1089
19	19	562	75	268	10	1	3	4	2	1	13	939	0	939
20	20	405	15	273	5	2	0	3	4	0	1	708	0	708

21	21	487	5	186	12	0	0	1	3	2	5	701	0	701
22	22	289	189	312	10	2	4	2	2	2	4	816	0	816
23	23	420	16	312	29	0	1	2	1	1	1	783	0	783
24	24	436	14	231	18	2	4	1	2	1	8	717	0	717
25	25	590	80	111	3	0	1	4	0	1	1	791	0	791
26	26	473	14	207	27	0	0	5	1	1	4	732	0	732
27	27	577	41	217	26	2	0	3	3	1	2	872	0	872
28	28	733	39	353	2	2	4	6	2	3	7	1151	0	1151
29	29	524	3	299	6	0	3	5	5	2	15	862	0	862
30	30	379	35	515	22	2	2	14	10	7	19	1005	0	1005
31	31	481	9	217	7	1	0	0	7	1	8	731	0	731
32	32	469	8	304	4	0	1	5	2	6	11	810	0	810
33	33	361	24	224	8	3	1	1	1	0	7	630	0	630
34	34	465	175	182	3	0	0	2	3	1	4	835	0	835
35	35	618	135	286	16	2	1	3	8	1	10	1080	0	1080
36	36	501	44	232	22	0	1	8	4	2	6	820	0	820
37	37	444	11	412	7	1	1	5	4	0	5	890	0	890
38	38	598	8	180	16	0	2	15	4	3	6	832	0	832
39	39	267	25	301	40	1	1	1	4	3	5	648	0	648
40	40	425	35	345	13	1	3	2	4	0	2	830	0	830
41	41	259	102	428	3	1	1	5	8	7	8	822	0	822
42	42	382	15	197	11	0	0	1	2	0	7	615	0	615
43	43	292	48	205	1	1	1	5	3	2	16	574	0	574
44	44	309	1	162	13	0	0	0	2	0	1	488	0	488
45	45	711	6	288	14	2	3	2	5	3	4	1038	0	1038
46	46	483	25	137	22	1	0	1	1	3	7	680	0	680
47	47	352	66	346	18	1	1	3	6	3	7	803	0	803
48	48	371	54	512	2	0	0	3	4	3	3	952	0	952
49	49	425	62	306	2	1	3	4	2	1	5	811	0	811
50	50	630	28	211	4	0	1	2	3	3	4	886	0	886
51	51	263	19	283	4	0	2	0	5	2	5	583	0	583
52	52	422	24	296	6	0	1	3	0	0	9	761	0	761
53	53	333	9	140	7	0	0	0	0	0	0	489	0	489
54	54	336	88	154	7	0	1	1	1	3	1	592	0	592
55	55	443	22	339	19	0	2	3	10	4	4	846	0	846
56	56	416	5	109	3	0	1	3	1	1	3	542	0	542
57	57	408	13	166	28	0	0	1	0	0	2	618	0	618
58	58	611	8	253	3	1	1	1	1	0	0	879	0	879
59	59	434	28	236	7	0	0	4	2	1	3	715	0	715
60	60	623	24	370	18	2	4	10	5	7	12	1075	0	1075

61	61	753	26	363	15	0	1	8	3	5	9	1183	0	1183
62	62	368	9	279	4	1	0	2	5	2	2	672	0	672
63	63	425	87	212	13	3	2	1	2	6	13	764	0	764
64	64	504	6	243	17	1	0	2	3	4	9	789	0	789
65	65	389	9	222	12	0	0	2	1	2	4	641	0	641
66	66	512	31	399	25	3	2	2	5	2	12	993	0	993
67	67	579	7	387	28	0	0	5	1	1	5	1013	0	1013
68	68	336	13	429	12	2	0	4	2	1	13	812	0	812
69	69	178	6	212	8	0	1	1	0	1	4	411	0	411
70	70	216	0	226	6	1	0	2	0	2	1	454	0	454
71	71	245	24	397	9	1	2	3	4	4	8	697	0	697
72	72	301	21	434	7	2	3	2	9	7	17	803	0	803
73	73	202	9	471	8	0	1	5	2	2	6	706	0	706
74	74	189	3	265	7	1	1	7	1	3	11	488	0	488
75	75	125	24	263	3	1	1	4	4	3	1	429	0	429
76	76	288	25	311	4	1	2	5	8	2	5	651	0	651
77	77	295	1	241	10	0	1	3	0	2	2	555	0	555
78	78	217	2	200	2	0	0	3	1	0	0	425	0	425
79	79	380	8	298	6	0	0	3	1	2	0	698	0	698
80	80	262	6	192	4	2	0	4	1	0	1	472	0	472
81	81	295	4	321	12	2	2	3	2	2	1	644	0	644
82	82	358	1	223	11	1	0	1	0	1	0	596	0	596
83	83	299	7	258	8	0	0	6	1	1	1	581	0	581
84	84	327	3	270	11	1	3	2	1	2	2	622	0	622
85	85	428	11	319	20	0	2	4	2	2	2	790	0	790
86	86	164	7	149	4	0	0	2	0	0	2	328	0	328
87	87	285	10	154	4	0	2	1	3	2	5	466	0	466
88	88	275	3	256	7	1	1	2	1	0	0	546	0	546
89	89	223	50	278	2	0	1	2	3	3	10	572	0	572
90	90	204	38	206	2	0	1	1	1	0	2	455	0	455
91	91	314	38	289	4	3	1	4	5	6	5	669	0	669
92	92	370	7	267	24	1	2	3	1	3	2	680	0	680
93	93	224	32	280	7	1	1	5	2	1	9	562	0	562
94	94	333	8	267	5	1	0	2	0	2	0	618	0	618
95	95	229	2	249	3	0	0	2	0	2	1	488	0	488
96	96	228	6	250	0	0	1	1	3	3	4	496	0	496
97	97	332	1	466	5	0	1	4	1	3	1	814	0	814
98	98	417	1	360	2	0	0	0	0	0	4	784	0	784
99	99	246	1	391	5	2	1	0	3	1	0	650	0	650
100	100	251	4	369	10	0	1	1	0	2	3	641	0	641

101	101	202	25	415	4	0	2	2	6	0	6	662	0	662
102	102	509	28	281	7	1	2	1	4	2	12	847	0	847
103	103	315	45	314	19	1	0	3	0	1	10	708	0	708
104	104	251	155	331	14	3	1	2	7	2	5	771	0	771
105	105	257	9	395	2	0	0	1	1	0	2	667	0	667
106	106	351	16	528	19	1	3	5	5	1	10	939	0	939
107	107	435	11	290	8	0	1	3	3	4	9	764	0	764
108	108	312	19	298	3	1	0	2	4	2	1	642	0	642
109	109	463	30	255	6	1	2	3	0	2	4	766	0	766
110	110	376	8	204	18	1	2	6	4	2	3	624	0	624
111	111	559	8	316	15	1	0	5	3	2	13	922	0	922
112	112	471	47	423	2	1	2	3	2	4	14	969	0	969
113	113	732	15	320	5	0	2	5	9	4	9	1101	0	1101
114	114	355	2	148	39	0	0	3	6	1	0	554	0	554
115	115	256	17	248	73	3	5	7	4	2	6	621	0	621
116	116	278	3	100	65	1	2	1	2	1	0	453	0	453
117	117	455	10	119	12	0	1	3	1	1	4	606	0	606
118	118	323	7	74	14	0	1	3	3	1	7	433	0	433
119	119	328	17	294	15	1	0	1	7	2	6	671	0	671
120	120	409	71	301	5	2	5	3	6	4	14	820	0	820
121	121	449	10	132	0	0	1	2	1	0	1	596	0	596
122	122	452	21	313	6	0	2	5	1	1	7	808	0	808
123	123	310	15	234	4	0	0	1	1	1	4	570	0	570
124	124	496	71	292	6	0	0	1	5	1	11	883	0	883
125	125	415	12	206	9	0	1	0	2	0	9	654	0	654
126	126	510	5	186	13	0	0	3	1	4	1	723	0	723
127	127	592	32	136	10	0	2	5	2	1	5	785	0	785
128	128	416	30	307	3	2	0	4	5	3	2	772	0	772
129	129	412	39	198	3	1	2	1	4	4	10	674	0	674
130	130	618	46	127	15	0	1	6	1	0	5	819	0	819
131	131	328	3	223	0	1	0	1	0	1	2	559	0	559
132	132	315	188	198	12	0	2	0	2	2	3	722	0	722
133	133	393	83	213	12	0	2	2	3	1	1	710	0	710
134	134	343	134	256	11	0	0	2	5	3	5	759	0	759
135	135	396	35	397	6	0	1	4	4	3	2	848	0	848
136	136	532	55	358	8	2	1	9	1	8	10	984	0	984
137	137	417	82	202	10	2	0	6	2	0	6	727	0	727
138	138	443	87	273	9	1	4	3	2	0	6	828	0	828
139	139	529	37	276	3	3	2	5	3	3	7	868	0	868
140	140	338	40	230	5	0	2	1	3	3	4	626	0	626

141	141	352	149	254	2	2	3	2	3	4	7	778	0	778
142	142	179	332	236	7	1	2	2	4	4	1	768	0	768
143	143	392	11	250	3	0	1	1	6	2	14	680	0	680
144	144	448	7	239	2	0	0	1	1	2	5	705	0	705
145	145	394	49	260	7	3	3	2	5	8	11	742	0	742
146	146	461	10	293	3	2	1	1	0	4	4	779	0	779
147	147	387	83	262	8	0	1	5	21	10	13	790	0	790
148	148	458	89	290	7	1	1	4	6	2	7	865	0	865
149	149	385	32	253	13	2	3	7	6	5	6	712	0	712
150	150	419	5	245	5	0	1	3	2	1	1	682	0	682
151	151	328	40	269	4	3	0	5	3	1	6	659	0	659
152	152	430	126	275	6	1	0	3	22	3	17	883	0	883
153	153	313	35	284	26	0	3	3	5	3	8	680	0	680
154	154	382	5	299	43	2	0	2	1	1	2	737	0	737
155	155	322	18	285	19	1	0	2	5	3	5	660	0	660
Total		11722	1882	7388	262	30	38	92	127	85	175	21801	0	21801

RO's/ARO's Signature

Observer's Signature

RO's/ARO's Stamp

Observer's ECI Code

G-3412