

fo0; lph i i = & ik: i AA

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विक्रय प्रभाग, देहरादून।, eOMh0 [kkrk l a]; k MDSPCB 90184 Mh0, l 0, e0

खाता संख्या **DSMTCB90161 IFSC Code HDFC0000240**

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो, चन्द्रबनी देहरादून नीलाम/निविदा तिथि 23-06-2022

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो चन्द्रबनी में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम नीलाम स्थल चन्द्रबनी डिपों में सम्पन्न किया जायेगा है। जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ- जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित है।

001 0	i tkfr	ykV	Ekk=k %?kOeh0%	vft; fDr
1	2	3	4	5
1	साल लट्ठा	90	625.8725	
2	साल चिरान	1	1.1195	
3	कोकाट लट्ठा	2	7.1978	
4	शीशम ल0	3	20.7831	
5	सुरई गोल	1	1.1966	
6	सिल्वर ओक चिरान	1	0.2207	
7	मलबरी ल0	1	0.8260	
8	आम ल0	2	6.4311	
	; kX	101	663.6473	
	जलौनी			
	; kX	101	663.6473	
	निजि सम्पत्ति			
1	कोकाट लट्ठा	3	4.9367	
2	सिरस ल0	1	2.2897	
3	सेमल ल0	1	1.0185	
4	तुन ल0	1	1.6340	
5	चीड़ श्लेष	3	72.0000	
6	कोकाट जलौनी	2	37.5000	
	; kX	11	119.3789	
	dlj ; kX	112	783.0262	

अतः इच्छुक क्रेताओं से उपरोक्तानुसार नीलाम/निविदा में भाग लेने हेतु अनुरोध है कि विस्तृत जानकारी सम्बन्धित डिपो अधिकारी/प्लॉट प्रभारी से प्राप्त की जा सकती है।

दूरभाष- प्रभागीय कार्यालय-

मो0- 9568003215

डिपो - कार्यालय -9639296367

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक

देहरादून।

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विक्रय प्रभाग, विक्रय डिपो उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विक्रय प्रभाग, विक्रय डिपो-चन्द्रबनी डिपो

नीलाम तिथि - 23.06.2022 (प्लॉट -बी)						नीलाम स्थल - चन्द्रबनी डिपो				
क्र.सं.	लाट सं./वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	विक्रय सूची		नग	आयतन	
						नपत				
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/ - ग सेक्सन (से०मी०)			
1	74/21-22	21-22	08/21-22	साल ल०	IV	95	121-150	1	0.1248	
						95	151-up	1	0.1426	
						125	121-150	1	0.1361	
						155	121-150	2	0.3079	
						155	151-up	1	0.2800	
						योग		6	0.9914	35
2	84/21-22	21-22	85/21-22	साल ल०	III	185	121-150	7	1.3440	
						185	151-up	1	0.3501	
						योग		8	1.6941	60
3	106/21-22	21-22	114/21-22	साल ल०	III	125	121-150	2	0.2524	
						125	151-up	1	0.1877	
						155	121-150	1	0.1845	
						योग		4	0.6246	22
4	109/21-22	21-22	117/21-22	साल ल०	III	95	61-90	1	0.0291	
						125	61-90	5	0.2294	
						125	91-120	3	0.2555	
						155	61-90	5	0.3008	
						155	91-120	2	0.1942	
						योग		16	1.0090	36
5	111/21-22	21-22	118/21-22	साल ल०	IV	95	61-90	3	0.1186	
						125	61-90	3	0.1322	
						125	121-150	1	0.1758	
						155	61-90	2	0.1047	
						185	61-90	3	0.1919	
						215	61-90	4	0.3085	
						215	91-120	1	0.1426	
						योग		17	1.1743	41
6	126/21-22	21-22	124/21-22	साल ल०	III	215	91-120	48	7.5019	265
7	132/21-22	21-22	132/21-22	साल ल०	III	215	91-120	62	9.5621	338
8	142/21-22	21-22	140/21-22	साल ल०	III	95	121-150	3	0.3328	
						95	151-up	2	0.3098	
						125	121-150	9	1.2415	
						125	151-up	2	0.5364	
						155	121-150	5	0.7946	
						155	151-up	5	1.6790	
						योग		26	4.8941	173

9	143/21-22	21-22	141/21-22	साल ल०	III	95	61-90	3	0.0882	
						95	91-120	4	0.3013	
						125	61-90	16	0.7925	
						125	91-120	17	1.4481	
						155	61-90	8	0.4768	
						155	91-120	5	0.5229	
						योग		53	3.6298	128
10	144/21-22	21-22	142/21-22	साल ल०	III	185	61-90	73	4.9285	
						185	91-120	43	5.3415	
						योग		116	10.2700	363
11	146/21-22	21-22	145/21-22	साल ल०	III	155	61-90	71	3.9297	
						155	91-120	27	2.8449	
						योग		98	6.7746	239
12	150/21-22	21-22	149/21-22	साल ल०	III	185	61-90	51	3.3313	
						185	91-120	29	3.5948	
						योग		80	6.9261	245
13	167/21-22	21-22	165/21-22	साल ल०	III	155	61-90	81	4.4584	
						155	91-120	28	2.8990	
						योग		109	7.3574	260
14	170/21-22	21-22	171/21-22	साल ल०	III	185	61-90	84	5.3883	
						185	91-120	24	2.9235	
						योग		108	8.3118	294
15	175/21-22	21-22	176/21-22	साल ल०	III	95	121-150	2	0.2637	
						125	121-150	7	0.9998	
						125	151-up	4	1.0915	
						155	121-150	14	2.4121	
						155	151-up	2	0.4476	
						योग		29	5.2147	184
16	176/21-22	21-22	177/21-22	साल ल०	III	155	61-90	71	4.1048	
						155	91-120	35	3.6668	
						योग		106	7.7716	274
17	187/21-22	21-22	188/21-22	साल ल०	III	185	61-90	67	4.2762	
						185	91-120	23	2.9650	
						योग		90	7.2412	256
18	192/21-22	21-22	194/21-22	साल ल०	III	95	121-150	3	0.3435	
						95	151-up	1	0.1426	
						125	121-150	4	0.5636	
						125	151-up	3	1.2129	
						155	121-150	9	1.6750	
						155	151-up	5	1.4135	
योग		25	5.3511	189						
19	210/21-22	21-22	205/21-22	साल ल०	III	185	61-90	38	2.4691	
						185	91-120	15	1.9776	
						योग		53	4.4467	157
20	216/21-22	21-22	217/21-22	साल ल०	III	95	61-90	9	0.3686	
						95	91-120	8	0.5035	
						125	61-90	54	2.5629	
						125	91-120	36	3.2275	
						155	61-90	7	0.3377	
						155	91-120	1	0.1008	
						योग		115	7.1010	251
21	217/21-22	21-22	220/21-22	साल ल०	III	95	61-90	14	0.5292	
						95	91-120	8	0.4960	
						125	61-90	58	2.7643	
						125	91-120	34	2.9121	
						155	61-90	16	0.8919	
						155	91-120	6	0.7340	
						योग		136	8.3275	294
22	222/21-22	21-22	215/21-22	साल ल०	III	215	121-150	14	3.5441	
						215	151-up	9	3.4801	

					III	245	151-up	2	0.7707	
						योग		25	7.7949	275
23	227/21-22	21-22	235/21-22	साल ल०	III	215	61-90	63	5.7868	204
24	230/21-22	21-22	244/21-22	साल ल०	III	185	61-90	81	0.5402	
						185	91-120	31	3.9564	
						योग		112	9.4966	335
25	253/21-22	21-22	271/21-22	साल ल०	III	215	91-120	57	9.1369	323
26	256/21-22	21-22	274/21-22	साल ल०	III	215	121-150	41	10.1273	358
27	265/21-22	21-22	283/21-22	साल ल०	III	215	91-120	78	11.8909	420
28	267/21-22	21-22	286/21-22	साल ल०	III	215	121-150	41	10.4561	369
29	271/21-22	21-22	293/21-22	साल ल०	III	185	61-90	82	5.7409	
						185	91-120	47	6.0006	
						योग		129	11.7415	415
30	275/21-22	21-22	297/21-22	साल ल०	III	215	91-120	69	10.9939	388
31	282/21-22	21-22	303/21-22	साल ल०	III	215	91-120	112	16.9231	598
32	287/21-22	21-22	308/21-22	साल ल०	III	215	121-150	40	10.2507	362
33	289/21-22	21-22	311/21-22	साल ल०	III	215	121-150	39	9.8027	346
34	290/21-22	21-22	315/21-22	साल ल०	III	215	91-120	84	13.2125	467
35	293/21-22	21-22	319/21-22	साल ल०	III	95	151-up	1	0.2495	
						125	121-150	7	1.0004	
						125	151-up	7	1.7316	
						155	121-150	11	1.8833	
						155	151-up	8	2.2391	
						योग		34	7.1039	251
36	305/21-22	21-22	238/21-22	साल ल०	III	155	61-90	96	5.3643	
						155	91-120	46	4.6523	
						योग		142	10.0166	354
37	306/21-22	21-22	239/21-22	साल ल०	III	95	61-90	4	0.1572	
						95	91-120	9	0.6143	
						125	61-90	68	3.2814	
						125	91-120	33	2.8337	
						योग		114	6.8866	243

38	311/21-22	21-22	276/21-22	साल ल०	III	185	121-150	13	2.7336	201
						185	151-up	9	2.9687	
						योग		22	5.7023	
39	314/21-22	21-22	322/21-22	साल ल०	III	215	121-150	47	11.8558	419
40	316/21-22	21-22	324/21-22	साल ल०	III	215	91-120	81	12.3775	437
41	318/21-22	21-22	326/21-22	साल ल०	III	215	121-150	19	4.6059	163
42	319/21-22	21-22	327/21-22	साल ल०	III	215	91-120	38	6.0523	214
43	321/21-22	21-22	330/21-22	साल ल०	III	215	121-150	46	11.6842	413
44	324/21-22	21-22	334/21-22	साल ल०	III	125	121-150	8	1.1405	191
						125	151-up	4	0.8739	
						155	121-150	15	2.5700	
						155	151-up	3	0.8247	
						योग		30	5.4091	
45	326/21-22	21-22	336/21-22	साल ल०	III	215	121-150	28	7.2389	256
46	327/21-22	21-22	337/21-22	साल ल०	III	185	121-150	14	2.9968	189
						185	151-up	6	2.3614	
						योग		20	5.3582	
47	328/21-22	21-22	227/21-22	साल ल०	IV	95	61-90	39	1.3360	363
						95	91-120	4	0.2738	
						125	61-90	81	3.3100	
						125	91-120	18	1.4914	
						155	61-90	66	3.1420	
						155	91-120	7	0.7191	
						योग		215	10.2723	
48	329/21-22	21-22	228/21-22	साल ल०	IV	185	61-90	117	7.4530	450
						185	91-120	17	2.1494	
						215	61-90	16	1.3704	
						215	91-120	12	1.7833	
						योग		162	12.7561	
49	331/21-22	21-22	233/21-22	साल ल०	IV	95	121-150	6	0.6831	181
						95	151-up	3	0.4652	
						125	121-150	6	0.7669	
						125	151-up	3	0.7430	
						155	121-150	5	0.9352	
						155	151-up	3	1.0235	
						185	151-up	1	0.5002	
						योग		27	5.1171	
50	336/21-22	21-22	240/21-22	साल ल०	III	155	61-90	45	2.6163	192
						155	91-120	27	2.8321	
						योग		72	5.4484	
51	337/21-22	21-22	338/21-22	साल ल०	III	185	61-90	65	4.5832	311
						185	91-120	31	4.0469	
						185	121-150	1	0.1749	
						योग		97	8.8050	
52	338/21-22	21-22	339/21-22	साल ल०	III	215	121-150	42	10.1960	360

53	340/21-22	21-22	341/21-22	साल ल०	III	215	91-120	28	4.4175	156
54	342/21-22	21-22	345/21-22	साल ल०	III	185	121-150	15	3.1000	
						185	151-up	10	3.0754	
						योग		25	6.1754	218
55	343/21-22	21-22	346/21-22	साल ल०	III	95	121-150	1	0.1164	
						125	121-150	7	0.9734	
						125	151-up	5	1.1460	
						155	121-150	8	1.5177	
						155	151-up	2	0.5760	
						योग		23	4.3295	153
56	346/21-22	21-22	352/21-22	साल ल०	III	215	121-150	41	9.8257	347
57	347/21-22	21-22	353/21-22	साल ल०	III	215	91-120	103	16.3126	576
58	348/21-22	21-22	356/21-22	साल ल०	III	215	61-90	72	6.3120	223
59	349/21-22	21-22	359/21-22	साल ल०	III	215	121-150	32	8.1674	288
60	352/21-22	21-22	363/21-22	साल ल०	III	185	61-90	47	3.3866	
						185	91-120	44	5.4681	
						योग		91	8.8547	313
61	353/21-22	21-22	364/21-22	साल ल०	III	215	61-90	109	9.8031	346
62	354/21-22	21-22	365/21-22	साल ल०	III	215	91-120	59	9.4126	332
63	357/21-22	21-22	368/21-22	साल ल०	III	215	91-120	57	9.5264	336
64	359/21-22	21-22	370/21-22	साल ल०	III	215	151-up	31	13.9019	491
65	361/21-22	21-22	379/21-22	साल ल०	IV	95	121-150	6	0.6919	
						95	151-up	2	0.3597	
						125	121-150	6	0.8638	
						125	151-up	2	0.4789	
						155	121-150	14	2.4083	
						155	151-up	2	0.7667	
						योग		32	5.5693	197

ह०.....
प्लॉट प्रभारी

ह०.....
डिपो अधिकारी

प्लॉट सी

क्र.सं.	लाट सं./वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	विक्रय सूची		नग	आयतन	
						नपत				
						लम्बाई (मी०)	नप्य परा/ - ग मोड्युल (से०मी०)			
66	1135/21-22	21-22	1161/21-22	कोकाट ल०	III	95	31-60	1	0.0161	
						95	61-90	1	0.0380	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	31-60	3	0.0739	
						125	61-90	4	0.1723	
						125	91-120	3	0.3069	
						125	121-150	2	0.2541	
						125	151-up	1	0.2000	
						155	121-150	2	0.3825	
						155	151-up	2	0.5803	
						185	61-90	1	0.0489	
						185	91-120	2	0.2708	
						185	121-150	2	0.4709	
						185	151-up	2	0.5520	
						215	151-up	1	0.5375	
						245	121-150	1	0.3219	
						245	151-up	1	0.4322	
			योग		30	4.7119	166			
67	1157/21-22	21-22	1127/21-22	साल ल०	III	155	61-90	9	0.5370	
						155	91-120	12	1.2249	
							योग	21	1.7619	62
68	1158/21-22	21-22	1128/21-22	साल ल०	III	95	61-90	3	0.1257	
						95	91-120	4	0.2346	
						125	61-90	19	0.9744	
						125	91-120	18	0.4648	
						155	91-120	1	0.0874	
			योग	45	2.8869	102				
69	1159/21-22	21-22	1132/21-22	साल ल०	III	95	121-150	1	0.1066	
						95	151-up	1	0.1408	
						125	121-150	3	0.4345	
						155	121-150	4	0.6431	
			योग	9	1.3250	47				
70	1169/21-22	21-22	1182/21-22	साल ल०	IV	95	91-120	1	0.0855	
						95	121-150	1	0.1082	
						125	121-150	3	0.4403	
						155	151-up	3	1.2095	
			योग	8	1.8435	65				
71	1180/21-22	21-22	1202/21-22	साल ल०	III	95	61-90	7	0.2175	
						95	91-120	3	0.2165	
						95	121-150	2	0.2330	
						125	61-90	16	0.6908	
						155	121-150	1	0.1514	
						185	61-90	3	0.2339	
						185	91-120	1	0.1529	
						185	151-up	1	0.2960	
						215	61-90	16	1.2585	
						215	91-120	2	0.2688	
						245	61-90	2	0.2101	
						245	91-120	2	0.3219	
			योग	56	4.2513	150				

72	1214/21-22	21-22	1215/21-22	आम ल०	III	215	151-up	3	1.3224	
						245	151-up	1	1.2005	
						योग		4	2.5229	89
73	1217/21-22	21-22	1227/21-22	साल ल०	III	215	61-90	48	3.9999	
						245	61-90	1	0.1240	
						योग		49	4.1239	146
74	1218/21-22	21-22	1228/21-22	साल ल०	III	245	121-150	4	1.1309	40
75	1220/21-22	21-22	1230/21-22	साल ल०	III	185	61-90	10	0.6605	
						185	91-120	3	0.3848	
						योग		13	1.0453	37
76	1221/21-22	21-22	1231/21-22	साल ल०	III	95	61-90	6	0.1716	
						95	91-120	4	0.2758	
						125	61-90	15	0.6961	
						125	91-120	8	0.6468	
						155	61-90	9	0.5320	
						155	91-120	8	0.8674	
						155	121-150	2	0.3029	
						योग		52	3.4926	123
77	1225/21-22	21-22	1237/21-22	साल ल०	IV	95	61-90	6	0.2126	
						95	91-120	2	0.1073	
						125	61-90	9	0.3803	
						125	91-120	4	0.3556	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	61-90	2	0.0950	
						155	91-120	1	0.1008	
						155	121-150	1	0.1688	
						योग		26	1.5524	55
78	1226/21-22	21-22	1238/21-22	साल ल०	IV	185	61-90	5	0.3269	
						215	61-90	20	1.3652	
						योग		25	1.6921	60
79	1301/21-22	21-22	1313/21-22	साल चिरान	III	95	20x20	1	0.0380	
						125	15x15	1	0.0281	
						125	18x18	6	0.2430	
						125	20x13	2	0.0650	
						125	20x20	5	0.2500	
						125	25x13	2	0.0812	
						155	18x18	3	0.1506	
						155	20x20	1	0.0620	
						155	25x13	4	0.2016	
						योग		25	1.1195	40
80	1320/21-22	21-22	1330/21-22	मलबरी ल०	C	95	31-60	1	0.0180	
						95	61-90	3	0.0965	
						125	31-60	4	0.0743	
						125	61-90	4	0.1676	
						155	61-90	3	0.1504	
						155	121-150	1	0.1766	
						185	61-90	2	0.1426	
						योग		18	0.8260	29
						185	61-90	3	0.1965	
						185	91-120	11	1.3462	

81	1321/21-22	21-22	1234/21-22	साल ल०	III	215	61-90	4	0.2922	
						215	91-120	1	0.1481	
						योग		19	1.9830	70
82	1322/21-22	21-22	1335/21-22	साल ल०	III	95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	4	0.1810	
						125	91-120	2	0.1860	
						125	121-150	3	0.3723	
						125	151-up	1	0.2393	
						155	61-90	1	0.0545	
						योग		12	1.0582	37
83	1323/21-22	21-22	1336/21-22	साल ल०	IV	95	61-90	5	0.2001	
						95	91-120	1	0.0655	
						125	61-90	24	0.9816	
						125	91-120	3	0.2343	
						155	61-90	19	0.9807	
						155	91-120	1	0.0874	
						185	61-90	9	0.4616	
						215	61-90	1	0.0904	
						योग		63	3.1016	110
84	1324/21-22	21-22	1359/21-22	आम ल०	IV	95	31-60	4	0.0702	
						95	61-90	1	0.0481	
						95	91-120	3	0.2228	
						95	121-150	1	0.1248	
						95	151-up	2	0.3995	
						125	31-60	1	0.0281	
						125	61-90	7	0.3149	
						125	91-120	3	0.2587	
						125	121-150	1	0.1424	
						155	61-90	1	0.0545	
						155	91-120	1	0.0820	
						185	31-60	1	0.0350	
						185	151-up	2	1.0221	
						215	61-90	1	0.1041	
						215	121-150	2	0.5159	
						योग		32	3.9082	138
85	1332/21-22	21-22	1342/21-22	शीशम ल०	III	215	61-90	36	2.8797	
						215	91-120	37	5.3255	
						245	61-90	1	0.1030	
						योग		74	8.3082	293
86	1336/21-22	21-22	1346/21-22	शीशम ल०	III	185	61-90	49	3.2711	
						185	91-120	21	2.6499	
						योग		70	5.9210	209
87	1338/21-22	21-22	1348/21-22	शीशम ल०	III	215	61-90	24	2.0230	
						215	91-120	30	4.5309	
						योग		54	6.5539	231
88	1341/21-22	21-22	1340/21-22	कोकाट ल०	III	95	61-90	1	0.0460	
						125	91-120	2	0.1562	
						155	91-120	1	0.0969	
						185	91-120	2	0.2674	
						215	61-90	1	0.1088	
						215	91-120	1	0.1626	
						245	91-120	1	0.2205	
						245	121-150	2	0.5394	
						245	151-up	2	0.8881	
						योग		13	2.4859	88
89	1346/21-22	21-22	1363/21-22	साल ल०	III	215	61-90	197	16.1321	570
90	1347/21-22	21-22	1364/21-22	साल ल०	III	215	61-90	135	10.7615	380

91	1348/21-22	21-22	1362/21-22	साल ल०	III	215	91-120	82	11.3070	
						215	121-150	1	0.2033	
						योग		83	11.5103	406
92	1351/21-22	21-22	1365/21-22	साल ल०	III	215	121-150	5	1.0602	37
93	1352/21-22	21-22	1367/21-22	साल ल०	III	215	61-90	121	9.8952	349
94	1353/21-22	21-22	1368/21-22	साल ल०	III	215	91-120	40	5.3433	189
95	1354/21-22	21-22	1369/21-22	साल ल०	III	95	61-90	4	0.1532	
						95	91-120	3	0.1880	
						125	61-90	11	0.5101	
						125	91-120	6	0.5286	
						155	121-150	2	0.3028	
						योग		26	1.6827	59
96	1355/21-22	21-22	1370/21-22	साल ल०	III	155	61-90	36	1.9975	
						155	91-120	6	0.6630	
						योग		42	2.6605	94
97	1356/21-22	21-22	1371/21-22	साल ल०	III	185	61-90	60	3.9255	
						185	91-120	15	1.8025	
						योग		75	5.7280	202
98	1359/21-22	21-22	1372/21-22	साल ल०	IV	95	61-90	21	0.7617	
						95	91-120	4	0.2294	
						95	121-150	1	0.0928	
						125	61-90	70	2.6494	
						125	91-120	1	0.0781	
						155	61-90	46	2.1733	
						155	91-120	5	0.5492	
						योग		148	6.5339	231
99	1360/21-22	21-22	1373/21-22	साल ल०	IV	185	61-90	92	4.8668	
						185	91-120	1	0.1044	
						215	61-90	70	4.7846	
						215	91-120	2	0.2772	
						योग		165	10.0330	354
100	1365/21-22	21-22	1377/21-22	सुई गोल	C/C	95	61-90	3	0.1339	
						95	91-120	6	0.3830	
						125	61-90	3	0.1697	
						125	91-120	6	0.5100	
						योग		18	1.1966	42
101	1366/21-22	21-22	1375/21-22	सिल्वर ओक चिरान	III	95	18.00x18.00	2	0.0616	
						95	20.00x20.00	1	0.0380	
						125	18.00x18.00	1	0.0405	
						155	20.00x20.00	2	0.0806	
						योग		6	0.2207	8

ह०.....

प्लॉट प्रभारी

ह०.....

डिपो अधिकारी

निजी सम्पत्ति

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] ngj knu foØ; i Hkkx] foØ; fMi k&pUnruh fMi ks

नीलम तिथि -23.06.2022				विक्रय सूची	(प्लॉट सी)	नीलाम स्थल - चन्द्रबनी डिपो				
क्र.सं.	लाट सं/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन	
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/ - ग			
1	1604/20-21	20-21	1604/20-21	कोकाट ल०	III	95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	1	0.0861	
						185	91-120	1	0.1399	
						215	91-120	1	0.1935	
						215	121-150	1	0.2271	
						योग		5	0.7060	25
2	1838/20-21	20-21	1848/20-21	कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0137	
						95	61-90	1	0.0380	
						125	31-60	2	0.0192	
						125	61-90	3	0.1363	
						155	31-60	2	0.0504	
						185	91-120	1	0.1450	
						योग		10	0.4026	14
3	1614/21-22	21-22	1619/21-22	कोकाट ल०	IV	245	151-up	1	3.8281	135
4	1662/21-22	21-22	1665/21-22	सेमल ल०	D	95	91-120	5	0.3163	
						125	31-60	2	0.0390	
						125	61-90	2	0.0822	
						125	91-120	2	0.1761	
						125	121-150	1	0.1221	
						155	61-90	3	0.1760	
						155	91-120	1	0.1068	
						योग		16	1.0185	36
5	1679/21-22	21-22	1689/21-22	चीड श्लेष		4.00x3.00x2.00		24.0000		
6	1680/21-22	21-22	1690/21-22	चीड श्लेष		4.00x3.00x2.00		24.0000		
7	1681/21-22	21-22	1691/21-22	चीड श्लेष		4.00x3.00x2.00		24.0000		
8	1683/21-22	21-22	1698/21-22	सिरस ल०	C	95	31-60	1	0.0148	
						95	61-90	2	0.0735	
						95	121-150	1	0.1336	
						125	31-60	4	0.0625	
						125	61-90	2	0.0933	
						125	91-120	1	0.0781	
						155	31-60	2	0.0642	
						155	61-90	3	0.1425	
						155	121-150	1	0.1514	
						185	31-60	1	0.0185	
						185	61-90	3	0.2285	
						215	61-90	4	0.3779	
						215	151-up	2	0.8509	
						योग		27	2.2897	81
9	1720/21-22	21-22	1721/21-22	कोकाट जलौनी		4.00x3.00x2.00		24.0000		

10	1721/21-22	21-22	1722/21-22	कोकाट जलौनी		3.00x3.00x1.50			13.5000	
11	1726/21-22	21-22	1726/21-22	तुन गोल	C	95	31-60	3	0.0489	
						95	61-90	5	0.1915	
						95	91-120	4	0.2637	
						95	121-150	1	0.1248	
						95	151-up	2	0.3444	
						125	31-60	5	0.0724	
						125	61-90	6	0.2359	
						125	91-120	2	0.1642	
						155	31-60	2	0.0458	
						155	91-120	1	0.1008	
						185	31-60	1	0.0416	
						योग		32	1.6340	58

ह0.....

प्लॉट प्रभारी

ह0.....

डिपो अधिकारी

