

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx] i xdk"B foØ; fMi ks gfj ; kokyk
 uhyke frffk 26&03&2018
 foØ; I ph i i xdk"B vkfn%

i xdk"B foØ; fMi ks gfj ; kokyk
 uhyke LFky i rjkei g fMi ks
 %lykV& ----- %

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी/x-सैक्यन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	191/17-18	17-18	226	शीशम गोल	द्वितीय	2.15	151-ov	1	0.3355
			227			1.85	121-150	1	0.2465
							; kx	2	0.5820
2	192/17-18	17-18	228,229	शीशम गोल	तृतीय	2.15	151-ov	2	0.7240
			230			1.85	151-ov	1	0.3583
						2.15	61-90	1	0.0736
						2.15	91-120	3	0.4414
						2.15	121-150	1	0.2202
							; kx	5	0.7352
			231	शीशम गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2959
						1.85	121-150	1	0.1924
								3	0.4883
			232	शीशम गोल	तृतीय	1.25	61-90	2	0.0929
						1.25	121-150	2	0.2666
						1.55	61-90	2	0.0991
						1.55	91-120	3	0.2587
							; kx	9	0.7173
			234	शीशम गोल	तृतीय	2.45	151-ov	1	0.3823
							; kx	21	3.4754
3	193/17-18	17-18	233	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0400
						0.95	61-90	1	0.0439
						0.95	91-120	2	0.1421
						1.25	31-60	1	0.0272
						1.25	31-90	6	0.2407
						1.55	31-60	1	0.0326
						1.55	61-90	2	0.1093
						1.85	31-60	4	0.1230
						1.85	61-90	1	0.0668
						2.15	31-60	4	0.1386
						2.15	61-90	6	0.4474
						2.45	61-90	4	0.3324
							; kx	34	1.7440
4	194/17-18	17-18	225	सागौन गोल	चतुर्थ	1.25	61-90	1	0.0633
						1.85	31-60	2	0.0662
						1.85	61-90	1	0.0599
						2.15	31-60	2	0.0892
						2.15	61-90	10	0.7359
						2.15	91-120	1	0.1371
							; kx	17	1.1516
5	195/17-18	17-18	238	कोकाट गोल	तृतीय	2.15	61-90	1	0.0839
						2.15	91-120	2	0.3097
							; kx	3	0.3936

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी/x-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	196/17-18	17-18	236	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	2	0.0550
						0.95	91-120	1	0.0547
						1.25	31-60	1	0.0195
						1.25	61-90	1	0.0605
						1.55	31-60	1	0.0281
						1.55	61-90	1	0.0620
						1.55	91-120	2	0.2337
						1.55	121-150	1	0.1792
						1.85	61-90	1	0.0650
						2.15	31-60	2	0.0815
						2.15	61-90	15	1.1919
						2.15	91-120	2	0.3090
							; kx	30	2.3401
7	197/17-18	17-18	235	जामुन गोल	चतुर्थ	1.25	61-90	1	0.0351
						1.25	151-ov	1	0.2153
						1.55	91-120	1	0.1372
						1.55	121-150	1	0.1612
						1.85	91-120	2	0.2520
						1.85	121-150	1	0.2331
						2.15	61-90	1	0.0697
						2.15	121-150	1	0.2100
							; kx	9	1.3136
8	198/17-18	17-18	237	फल्टू गोल	डी०	1.55-2.15	91-150	3	0.4832
9	199/17-18	17-18	240	सीरस गोल	डी०	1.85-2.15	61-120	3	0.3068
10	200/17-18	17-18	241	ढॉंग गोल	डी०	1.55	91-120	2	0.1689
11	201/17-18	17-18	239	पौपलर गोल	वी०	2.45	31-45	2	0.0402
						2.45	46-75	5	0.2652
						2.45	76-ov	5	0.6363
							; kx	12	0.9417

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी/x-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12	213/17-18	17-18	253	यूके० लि०	द्वितीय	3.05x2.85	31-60	203	8.5539
13	214/17-18	17-18	255	यूके० लि०	द्वितीय	3.05	31-60	108	4.2376
			256	यूके० लि०	द्वितीय	3.05	31-60	123	4.9880
							; kx	231	9.2256
14	215/17-18	17-18	257	यूके० लि०	द्वितीय	3.05	31-60	395	16.8377
15	170/17-18	17-18	193	पीलखन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	4	0.0689
						0.95	61-90	2	0.0762
						0.95	121-150	1	0.1180
						1.25	31-60	2	0.0341
						1.25	61-90	3	0.1238
						1.25	91-120	1	0.0781
						1.25	121-150	1	0.1509
						1.25	151-ov	2	0.7518
						1.55	31-60	4	0.0964
						1.55	61-90	4	0.1998
						1.55	91-120	1	0.0802
						1.55	121-150	2	0.3684
						1.55	151-ov	1	0.4646
						1.85	31-60	7	0.2137
						1.85	61-90	3	0.1590
						1.85	91-120	2	0.2160
						1.85	151-ov	1	0.3582
						2.15	31-60	5	0.1524
						2.15	61-90	2	0.1317
						2.15	91-120	1	0.1371
						2.45	31-60	1	0.0551
						2.45	61-90	1	0.1186
						2.45	121-150	1	0.1887
						2.75	31-60	1	0.0749
						2.75	61-90	2	0.1989
						2.75	151-ov	1	0.9724
							; kx	56	5.5879
16	102/17-18	17-18	112	पीलखन गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	1	0.0259
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	2	0.0967
						1.85	61-90	2	0.1008
						2.15	31-60	3	0.1026
						2.15	91-120	1	0.1903
						2.45	31-60	1	0.0551
						2.45	91-120	1	0.1296
							; kx	12	0.7359

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी/x-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	104/17-18	17-18	114	झीगंन गोल	वी०	1.25-2.15	61-120	2	0.1518
18	116/17-18	17-18	120,154	पीलखन गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	1	0.0259
						0.95	91-120	1	0.0492
						0.95	121-150	1	0.1326
						1.25	31-60	1	0.0203
						1.25	61-90	5	0.2597
						1.55	131-ov	2	0.8601
						1.55	61-90	2	0.0923
						1.55	121-150	1	0.1688
						1.85	31-60	2	0.0634
						1.85	91-120	1	0.1637
						1.85	131-ov	1	0.9791
						2.15	31-60	9	0.2748
						2.15	31-90	5	0.3888
						2.15	91-120	2	0.3870
						2.15	151-ov	1	0.3270
							; kx	35	4.1927
19	132/17-18	17-18	131	गुटेल गोल	वी०	1.25-2.15	31-120	5	0.2455
20	171/17-18	17-18	216	पीलखन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0143
						1.25	31-60	6	0.1159
						1.25	61-90	1	0.0605
						1.25	91-120	1	0.0980
						1.25	121-150	1	0.1361
						1.25	151-ov	1	0.2588
						1.55	31-60	5	0.1386
						1.85	31-60	4	0.1326
						1.85	61-90	7	0.5212
						1.85	91-120	1	0.1179
						1.85	121-150	1	0.2139
						2.15	31-60	4	0.1799
						2.15	61-90	3	0.2615
						2.15	91-120	4	0.6066
						2.15	151-ov	2	0.6625
						1.45	31-60	5	0.2232
						2.45	61-90	1	0.0667
						2.45	91-120	1	0.1721
						2.45	121-150	1	0.3088
							; kx	50	4.2891
21	174/17-18	17-18	204	झीगंन गोल	वी०	0.95-2.15	31-90	4	0.1542
22	175/17-18	17-18	205	झीगंन गोल	डी०	1.25-2.45	31-120	5	0.5047
23	177/17-18	17-18	213	फल्टू गोल	वी०	0.95-2.15	31-150	6	0.3041
24	183/17-18	17-18	199,206	सेमल गोल	वी०	1.25-2.45	31-ov	16	4.8649
						1.25-2.45	31-ov	42	5.9650
							; kx	58	10.8299
25	184/17-18	17-18	203	सेमल गोल	वी०	1.25-2.75	31-ov	61	8.4369

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप-MAS-2

क्रम सं०	लाट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	चट्टा नपत			आयतन आयतन घमी.)
					लम्बाई (मी०)	चौड़ाई (मी०)	ऊँचाई (मी०)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26	202/17-18	17-18	250	कोकाट	जलौनी	2.65x2.00x1.17	6.2000	
27	203/17-18	17-18	251	कोकाट	जलौनी	4.70x3.50x1.03	16.9435	
28	204/17-18	17-18	252	कोमलकाष्ठ	जलौनी	4.10x2.50x1.13	11.5825	
29	205/17-18	17-18	242	यूके० लि०	जड़	5.80x3.90x0.83	18.7746	
30	206/17-18	17-18	243	यूके० लि०	जड़	6.55x4.50x0.77	22.6957	
31	207/17-18	17-18	244	यूके० लि०	जड़	5.20x4.90x0.78	19.8744	
32	208/17-18	17-18	245	यूके० लि०	जड़	5.15x4.85x0.90	22.4797	
33	209/17-18	17-18	246	यूके० लि०	जड़	7.70x6.70x0.85	43.8515	
34	210/17-18	17-18	247	यूके० लि०	जड़	5.60x5.50x0.86	26.4880	
35	211/17-18	17-18	248	यूके० लि०	जड़	6.60x4.60x0.85	25.8060	
36	212/17-18	17-18	249	यूके० लि०	जड़	3.90x2.85x0.95	10.5592	
37	157/17-18	17-18	160	कोमलकाष्ठ	जड़	3.00x2.45x1.35	9.9225	
38	158/17-18	17-18	161	कोमलकाष्ठ	जड़	4.90x3.75x1.40	25.7250	

ह०.....

प्लाट प्रभारी(प्लाट.....)

ह०.....

डिपो अधिकारी(मुहर)