

Tabel S1: Overview of all isolates with MIC values according to broth microdilution methods. MIC values are in mg/L.

ID	Alt. ID	Country	City	Hospital Unit	Date of fungemia	Geno-type	AMB	FLU	ITC	VOR	ISA	AFG	MFG
15525		India	Chandigarh	Neonatal GE ward	04-08-2019	1	0.25	1	0.12	0.03	NT	0.03	NT
2064		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	25-04-2019	1	0.5	2	0.12	0.03	NT	0.06	NT
42327		India	Chandigarh	Pediatric medicine ward	06-03-2019	2	0.25	1	0.25	0.06	NT	0.03	NT
16119		India	Chandigarh	Neonatal GE ward	04-08-2019	3	2	4	0.5	0.12	NT	0.06	NT
40251		India	Chandigarh	Neonatal ward	16-02-2019	4	1	1	0.5	0.06	NT	0.03	NT
08-32-01-12	B-1000	India	Chandigarh			5	0.25	2	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-15	B-1140	India	Chandigarh			5	0.25	2	0.25	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-16	B-1148	India	Chandigarh			5	0.25	2	0.125	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-17	B-1154	India	Chandigarh			5	0.125	2	0.25	0.125	0.125	NT	0.016
08-32-01-27	B-1247	India	Chandigarh			5	0.125	2	0.25	0.125	0.063	NT	0.031
08-32-01-31	B-1261	India	Chandigarh			5	0.125	2	0.125	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-33	B-1267	India	Chandigarh			5	0.25	2	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-34	B-1287	India	Chandigarh			5	0.125	2	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-37	B-1313	India	Chandigarh			5	0.25	2	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-38	B-1214	India	Chandigarh			5	0.25	2	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
10415		India	Chandigarh	Pediatric surgical ICU	28-06-2019	5	0.5	1	0.25	0.12	NT	0.06	NT
14288		India	Chandigarh	Neonatal Surgical ICU	29-07-2019	5	0.5	2	0.12	0.03	NT	0.06	NT
14849		India	Chandigarh	Pediatric surgical ward	30-06-2019	5	0.5	2	0.25	0.12	NT	0.06	NT
18454		India	Chandigarh	Pediatric surgical ward	30-07-2019	5	0.25	4	0.25	0.12	NT	0.06	NT
41654		India	Chandigarh	Neonatal ward	07-02-2019	5	0.5	4	0.5	0.12	NT	0.03	NT
10-04-08-74	YFJ002-249	Unknown	Unknown			6	0.25	2	0.063	0.125	NT	<0.008	0.016
34461		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	08-01-2019	7	0.5	0.5	0.12	0.03	NT	0.03	NT
34756		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	07-01-2019	7	0.25	1	0.5	0.06	NT	0.12	NT
35368		India	Chandigarh	Neonatal ward	18-01-2019	7	1	1	0.25	0.03	NT	0.03	NT
40659		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	20-02-2019	7	1	1	0.5	0.06	NT	0.03	NT
41522		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	01-03-2019	7	0.5	2	0.25	0.06	NT	0.06	NT
08-32-01-29	B-1254	India	Chandigarh			8	0.125	4	0.25	0.125	0.063	NT	<0.008
14278		India	Chandigarh	Pediatric medicine ward	29-07-2019	9	NT	NT	NT	NT	NT	NT	NT
19186		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	29-08-2019	9	0.25	1	0.12	0.06	NT	0.12	NT

20676		India	Chandigarh	CVTS ICU	07-09-2019	9	0.25	1	0.25	0.06	NT	0.06	NT
21241		India	Chandigarh	CVTS ICU	07-09-2019	9	NT	NT	NT	NT	NT	NT	NT
41375		India	Chandigarh	Neonatal ward	01-03-2019	9	0.5	2	0.25	0.06	NT	0.06	NT
41755		India	Chandigarh	Neonatal ward	27-02-2019	9	0.5	1	0.25	0.06	NT	0.06	NT
41973		India	Chandigarh	Pediatric medicine ward	19-03-2019	9	0.25	1	0.25	0.06	NT	0.03	NT
43135		India	Chandigarh	Pediatric medicine ward	10-03-2019	9	0.5	2	0.25	0.06	NT	0.06	NT
43696		India	Chandigarh	Pediatric medicine ward	21-03-2019	9	NT	NT	NT	NT	NT	NT	NT
41825		India	Chandigarh	Neonatal ward	04-03-2019	10	0.5	2	0.25	0.06	NT	0.03	NT
9963		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	29-06-2019	11	0.25	1	0.5	0.03	NT	0.03	NT
15528		India	Chandigarh	Neonatal GE ward	04-08-2019	12	0.12	2	0.25	0.06	NT	0.03	NT
34092		India	Chandigarh	Neonatal ward	27-12-2018	13	0.5	4	1	0.03	NT	0.03	NT
10-11-08-64	7385504	The Netherlands	Nijmegen			14	0.125	1	0.125	0.063	0.063	0.016	0.008
35754		India	Chandigarh	Neonatal ward	13-01-2019	15	0.5	1	0.25	0.031	NT	0.031	NT
39100		India	Chandigarh	Neonatal ward	09-02-2019	16	0.5	2	0.063	0.25	NT	0.063	NT
39570		India	Chandigarh	Neonatal ward	15-02-2019	17	1	4	0.5	0.125	NT	0.063	NT
10-08-05-86	0268529	The Netherlands	Nijmegen			18	0.125	1	0.125	0.063	0.063	0.016	0.032
14839		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	24-08-2019	19	0.5	4	0.5	0.12	NT	0.03	NT
36375		India	Chandigarh	Neonatal ward	16-01-2019	20	0.5	4	0.25	0.12	NT	0.03	NT
34891		India	Chandigarh	Neonatal ward	04-01-2019	21	0.25	4	0.25	0.06	NT	0.12	NT
35347		India	Chandigarh	Pediatric medicine ward	10-01-2019	22	0.5	2	0.5	0.12	NT	0.06	NT
34278		India	Chandigarh	Neonatal surgical ward	06-01-2019	23	0.25	2	0.5	0.06	NT	0.12	NT
36313		India	Chandigarh	Neonatal ward	02-01-2019	24	0.5	2	0.5	0.12	NT	0.03	NT
08-32-01-01	B-445	India	Chandigarh			25	0.125	2	0.25	0.125	0.063	NT	0.031
08-32-01-03	B-539	India	Chandigarh			25	0.25	2	0.25	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-04	B-641	India	Chandigarh			25	0.063	2	0.5	0.063	0.063	NT	0.031
08-32-01-05	B-642	India	Chandigarh			25	0.125	4	0.25	0.125	0.063	NT	0.031
08-32-01-06	B-689	India	Chandigarh			25	0.125	4	0.125	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-07	B-749	India	Chandigarh			25	0.25	1	0.25	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-08	B-781	India	Chandigarh			25	0.25	2	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-09	B-874	India	Chandigarh			25	0.125	2	0.125	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-10	B-943	India	Chandigarh			25	0.25	2	0.125	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-11	B-985	India	Chandigarh			25	0.125	4	0.125	0.125	0.063	NT	<0.008

08-32-01-13	B-1125	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-14	B-1126	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.125	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-18	B-1157	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.125	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-19	B-1178	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.25	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-20	B-1179	India	Chandigarh			25	0.25	1	0.125	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-21	B-1198	India	Chandigarh			25	0.25	1	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-22	B-1199	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.25	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-23	B-1201	India	Chandigarh			25	0.25	1	0.125	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-24	B-1220	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.125	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-25	B-1240	India	Chandigarh			25	0.125	2	0.125	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-26	B-1241	India	Chandigarh			25	0.25	1	0.25	0.125	0.063	NT	<0.008
08-32-01-28	B-1252	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.125	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-32	B-1264	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.25	0.125	0.063	NT	0.031
08-32-01-35	B-1288	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-36	B-1303	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.25	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-39	B-1316	India	Chandigarh			25	0.125	1	0.125	0.125	0.063	NT	0.016
08-32-01-02	B-486	India	Chandigarh			26	0.125	1	0.25	0.5	0.063	NT	0.016
08-32-01-30	B-1256	India	Chandigarh			27	0.125	1	0.125	0.125	0.063	NT	<0.008
26329		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	19-10-2019	28	0.5	1	0.25	0.063	NT	0.06	NT
34791		India	Chandigarh	Neonatal ward	03-01-2019	29	0.5	2	0.5	0.06	NT	0.12	NT
27043		India	Chandigarh	Neonatal surgical ICU	25-10-2019	30	0.5	2	0.5	0.12	NT	0.12	NT
10-08-05-17	4447266	The Netherlands	Nijmegen			31	0.5	1	0.063	0.063	0.063	0.016	0.016
10-09-05-80	CBS 605	Italy	Pavia			32	0.016	2	0.016	0.063	0.031	0.008	<0.008
10-07-04-90	6515218	The Netherlands	Nijmegen			33	0.125	1	0.125	0.063	0.032	0.016	0.008
10-04-14-23	YFJ002-680	Unknown				34	1	2	0.125	0.125	0.125	<0.008	<0.008
10-03-01-56		Qatar				35	0.125	8	0.5	0.25	0.063	0.016	0.016
10-11-09-22	4696742	The Netherlands	Nijmegen			36	0.063	16	0.063	0.125	0.063	0.008	<0.008
10-11-08-65	8091490585	The Netherlands	Nijmegen			37	0.063	2	0.125	0.063	0.063	<0.008	<0.008
10-04-06-08	YFJ002-8	Unknown				38	0.5	4	0.25	0.125	0.125	<0.008	<0.008

AMB, amphotericin B; FLU, fluconazole; ITC, itraconazole; VOR, voriconazole; POS, posaconazole; ISA, isavuconazole; AFG, anidulafungin; MFG, micafungin; NT, not tested; CVTS, cardiovascular and thoracic surgery

Table S2: Specificity testing against 14 yeast species.

Species	M3			M6		
	a	b	c	a	b	c
<i>Candida ablicans</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Candida tropicalis</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Pichia kudriavzevii</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Candida lusitaniae</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Candida glabrata</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Candida guillermundii</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Candida auris</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Candida parapsilosis</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Candida kefyr</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Candida haemulonii</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Kodameae ohmeri</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Cryptococcus gatti</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Cryptococcus neoformans</i>	-	-	-	-	-	-
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	-	-	-	-	-	-