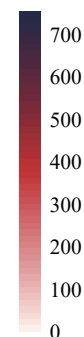


A



0	0	46	28	55	14	54	24	52	22	148	55	33	8	20	43	88	32	13	11	0	0	<i>N. abscessus</i> DSM 44432
3	1	188	74	249	55	221	119	196	139	372	132	169	24	106	179	271	162	42	78	0	4	<i>N. acidivorans</i> DSM 45049
0	0	52	15	38	12	33	22	60	14	108	41	25	8	20	28	106	37	8	7	0	0	<i>N. africana</i> DSM 44491
1	0	68	20	65	22	78	25	85	32	190	38	48	5	23	91	97	39	12	16	0	1	<i>N. alba</i> DSM 44684
4	0	194	49	297	61	261	145	186	132	422	120	170	28	112	194	292	178	47	100	1	4	<i>N. altamirensis</i> DSM 44997
0	0	62	51	72	32	71	41	49	35	185	125	46	12	24	58	98	44	22	19	1	0	<i>N. amamiensis</i> DSM 45066
0	0	51	18	37	11	40	19	52	12	122	39	27	10	17	37	72	38	11	14	0	2	<i>N. amikacinotolerans</i> DSM 45539
0	0	85	19	72	17	68	40	68	34	208	55	45	13	21	46	74	49	11	16	0	2	<i>N. anaemiae</i> DSM 44821
0	0	21	7	26	5	14	9	30	6	48	18	8	1	2	16	27	9	2	6	1	0	<i>N. aobensis</i> DSM 44805
0	0	47	18	42	12	54	26	47	19	128	60	19	6	19	37	61	25	7	17	0	0	<i>N. araoensis</i> DSM 44729
1	2	161	57	181	41	135	89	170	108	386	157	149	21	82	170	216	142	38	65	0	0	<i>N. arizonensis</i> DSM 45748
1	0	18	7	9	8	10	5	15	6	48	23	10	4	6	13	31	10	7	2	1	0	<i>N. arthritis</i> DSM 44731
0	0	46	24	75	24	50	37	37	26	149	72	47	7	34	59	72	55	23	23	0	0	<i>N. asiatica</i> DSM 44669
1	0	98	20	118	25	119	55	83	70	303	83	74	14	47	111	124	88	25	42	0	0	<i>N. asteroides</i> DSM 43757
1	0	47	11	28	5	42	20	32	22	102	35	18	8	19	32	55	33	16	14	0	0	<i>N. beijingensis</i> DSM 44636
0	1	29	9	27	5	19	9	21	9	63	17	19	2	10	25	31	20	6	11	0	0	<i>N. bhagyanarayanae</i> DSM 103495
0	0	135	32	143	43	147	79	90	89	379	61	97	19	59	131	202	127	34	40	0	1	<i>N. blacklockiae</i> DSM 45135
0	0	27	13	28	7	19	23	18	19	70	20	12	1	15	24	30	23	3	12	0	1	<i>N. brasiliensis</i> DSM 43758
2	3	114	38	120	34	118	74	153	84	310	157	81	9	44	127	193	89	17	41	1	1	<i>N. brevicatena</i> DSM 43024
0	0	33	15	40	11	41	19	22	24	112	41	21	10	22	35	33	28	15	16	0	0	<i>N. caishijiensis</i> DSM 44831
0	0	44	19	47	14	48	26	52	21	119	32	27	10	10	66	73	44	17	15	0	0	<i>N. carnea</i> DSM 43397
1	0	41	6	23	5	18	7	46	7	53	12	8	3	4	33	33	5	6	3	0	0	<i>N. cerradoensis</i> DSM 44546
0	0	154	33	186	40	178	94	123	105	427	103	122	19	80	137	188	158	25	39	0	2	<i>N. concava</i> DSM 44804
3	1	259	63	386	65	289	168	256	169	728	170	224	34	129	332	349	234	58	91	0	3	<i>N. crassostreae</i> DSM 44597
0	2	156	60	197	41	167	100	151	123	491	132	153	17	87	204	215	140	33	62	0	0	<i>N. cyriacigeorgica</i> DSM 44484
1	3	119	41	185	35	134	99	162	109	357	111	124	21	78	158	226	105	34	54	0	0	<i>N. donostiensis</i> DSM 46814
0	0	29	4	24	2	25	16	25	8	49	15	9	4	6	15	39	17	9	13	1	0	<i>N. exalbida</i> DSM 44883
0	2	148	38	186	37	134	92	151	100	443	135	106	16	81	182	227	129	27	62	0	0	<i>N. farcinica</i> DSM 43665
1	0	67	18	58	8	59	34	128	12	126	41	25	12	16	58	124	24	9	17	0	0	<i>N. flavorosea</i> DSM 44480
1	0	43	30	57	20	57	9	55	25	165	113	33	10	28	61	83	51	15	20	0	1	<i>N. fluminea</i> DSM 44489
0	3	79	14	70	12	45	36	72	21	134	42	25	5	20	58	90	29	15	18	0	0	<i>N. fusca</i> NBRC 14340
1	1	31	12	36	8	38	14	32	13	65	27	21	5	4	23	37	16	7	6	0	0	<i>N. grenadensis</i> DSM 45869
1	2	219	57	245	54	172	118	306	123	628	147	159	23	104	237	333	173	55	77	0	0	<i>N. harenae</i> DSM 45095
1	0	131	25	107	22	83	48	150	40	240	64	64	11	45	145	178	59	20	27	0	0	<i>N. higoensis</i> DSM 44732
2	0	42	27	59	16	51	30	35	36	138	72	34	9	22	58	73	52	11	16	0	2	<i>N. ignorata</i> DSM 44496
0	0	99	19	120	28	113	52	116	59	316	64	84	16	42	91	175	110	26	42	0	2	<i>N. inohanensis</i> DSM 44667
2	1	236	71	300	60	231	123	259	155	628	143	188	19	107	233	338	213	42	81	0	2	<i>N. jejuensis</i> DSM 44959
1	0	228	39	173	46	137	83	250	58	355	75	76	11	39	133	260	77	15	24	0	1	<i>N. jiangxiensis</i> DSM 17684
1	3	67	8	79	16	72	32	90	27	152	31	27	2	15	74	100	36	9	20	0	1	<i>N. jinanensis</i> DSM 45048
1	0	8	4	8	3	12	4	6	8	32	23	8	1	8	5	15	7	3	4	0	0	<i>N. kruczakiae</i> DSM 44877
0	0	14	4	10	1	15	2	20	12	37	11	7	2	5	12	21	10	3	7	0	0	<i>N. lijiangensis</i> DSM 44933
3	1	113	44	141	39	116	64	102	59	328	131	85	17	61	175	145	101	22	55	0	0	<i>N. mangyaensis</i> Y48
0	2	193	61	277	79	253	117	219	126	667	106	154	26	98	248	299	182	41	81	0	5	<i>N. mexicana</i> DSM 44952
0	0	22	5	16	4	11	15	41	5	40	18	9	1	3	5	31	11	2	5	0	0	<i>N. mikamii</i> DSM 45174
1	0	210	45	188	39	136	79	281	63	369	112	81	15	50	170	267	91	19	21	0	1	<i>N. miyunensis</i> DSM 17685
1	0	126	31	138	41	135	53	89	59	373	87	71	13	60	120	147	97	20	36	0	0	<i>N. neocaledoniensis</i> DSM 44717
4	0	170	40	127	40	137	73	143	95	425	112	98	19	73	125	214	140	35	38	0	1	<i>N. niigatensis</i> DSM 44670
0	0	33	30	42	20	24	21	31	17	110	55	29	7	27	25	55	27	11	23	0	0	<i>N. ninae</i> DSM 44978
0	0	35	11	40	10	46	17	25	18	93	35	19	11	13	31	32	40	10	11	0	0	<i>N. niwae</i> DSM 45340
0	0	53	8	31	6	36	19	73	14	95	24	21	7	13	30	69	28	6	9	0	0	<i>N. nova</i> DSM 44481
0	1	164	57	243	51	195	96	156	126	526	133	165	22	96	222	235	166	44	61	0	2	<i>N. otitidiscaviarum</i> DSM 43242
7	2	255	82	301	79	301	145	222	157	621	191	207	27	121	282	311	190	57	96	0	4	<i>N. panacis</i> YIM PH 21724
0	4	77	31	82	17	80	45	70	52	210	71	68	9	31	92	118	59	21	33	0	2	<i>N. paucivorans</i> DSM 44386
1	0	47	16	37	21	43	33	38	24	126	42	41	9	15	38	64	43	8	13	0	0	<i>N. pneumoniae</i> DSM 44730
2	1	288	78	381	78	323	182	262	172	669	151	220	27	171	303	422	242	58	96	0	8	<i>N. pseudobrasiliensis</i> DSM 44290
0	0	93	37	87	19	66	46	126	32	216	80	47	14	20	54	147	39	18	18	1	0	<i>N. pseudovaccinii</i> DSM 43406
1	1	151	49	246	65	187	99	170	121	522	142	156	27	109	254	259	156	42	75	0	0	<i>N. puris</i> DSM 44599
3	1	31	5	41	2	33	12	43	16	93	26	15	3	11	35	54	20	6	11	0	0	<i>N. rhamnosiphila</i> DSM 45147
1	0	57	25	72	26	59	25	50	36	184	58	48	3	30	62	89	70	11	22	0	0	<i>N. salmonicida</i> DSM 40472
1	0	98	36	119	29	103	70	115	74	317	111	90	17	60	79	136	119	26	38	0	1	<i>N. seriolae</i> DSM 44129
0	0	10	8	17	6	10	7	5	11	55	20	14	2	10	18	13	15	5	1	0	0	<i>N. shimofusensis</i> DSM 44733
0	1	28	8	20	8	26	20	21	14	55	17	11	6	11	21	46	16	12	7	0	0	<i>N. sienata</i> DSM 44766
1	1	55	16	67	15	61	23	86	28	135	32	25	8	12	96	83	47	13	22	1	1	<i>N. speluncae</i> DSM 45078
2	3	292	75	368	73	279	130	318	181	671	177	219	32	143	333	359	236	53	88	1	1	<i>N. stercoris</i> NEAU LL90
0	0	34	21	30	10	40	21	37	16	112	33	44	6	13	25	53	41	11	17	0	0	<i>N. suismassiliense</i> S137
1	2	209	72	233	72	168	115	220	119	409	186	160	39	107	209	299	171	59	84	0	1	<i>N. takedensis</i> DSM 44801
3	0	189	44	225	69	221	130	212	96	427	102	122	17	82	142	277	153	32	75	0	5	<i>N. tenerifensis</i> DSM 44704
3	1	308	86	406	105	364	201	248	164	753	251	221	44	152	283	406	240	75	106	0	4	<i>N. terpenica</i> IFM 0406
1	3	28	11	31	10	34	19	14	27													