

	Nome	Composição de liga (%at.)	Massa pré-fusão (g)	Massa pós-fusão (g)
Grupo 1	Ana Beatriz Silva Salles	60Ni-40Si	2,0000	1,9951
	Ana Carolina Maria de Paiva	52Ni-48Si	2,0005	1,9961
	Ana Ligia de Oliveira Sá Lemes da Silva	47Ni-53Si	2,0011	1,9997
	Anna Laura Barletta	44Ni-56Si	2,0006	1,9984
	Anthony Máximo Pereira	40Ni-60Si	1,9997	1,9976
	Bruna Lopes Lehoczki	33,3Ni-66,7Si	2,0001	1,9954
Grupo 2	Daiana de Oliveira Silva	90Nb-10Si	2,0012	2,0008
	Gabriel Augusto Pereira Julio	75Nb-25Si	2,0007	1,9977
	Gabriel Kiyoshi Mautari	61Nb-39Si	2,0000	1,9887
	Gabriel Lukas Ribeiro Borges Silva	52Nb-48Si	1,9999	1,9970
	Lucas de Almeida Cabral	38Nb-62Si	1,9995	1,9589
	Isabela Bruni Moraes	25Nb-75Si	2,0008	1,9767
Grupo 3	Isadora Pires Gomes	70Nb-30Ni	2,0008	1,9993
	Vinicius Rocha João Pinheiro	53Nb-47Ni	2,0009	1,9978
	João Pedro Alvarenga Barufi	45Nb-55Ni	1,9993	1,9982
	João Pedro Ribeiro Cardoso	35Nb-65Ni	2,0001	1,9996
	Julia da Silva Nunes da Costa	25Nb-75Ni	1,9994	1,9965
	Larissa França Lopes	15Nb-85Ni	1,9998	1,9979
Grupo 4	Lucas Alexandre Balducci Novaes	80Ni-20Ti	2,0000	1,9991
	Gustavo Quagliato Carnicelli	70Ni-30Ti	2,0001	2,0054
	Jessica Melo Galvão	60Ni-40Ti	2,0001	1,9968
	Rafael Augusto Costa Assis	40Ni-60Ti	2,0001	2,0001
	Rafael José Vieira Mesquita	30Ni-70Ti	1,9994	1,9998
	Tomas Henrique Ribeiro Rodrigues	20Ni-80Ti	2,0006	1,9949
Grupo 5	Vinicius Rocha Domingos	63Si-37Ti	2,0000	1,9967
	Luís Felipe Cintra Blanco	50Si-50Ti	2,0009	1,9919
	Vitor Koudi Aoki	37,5Si-62,5Ti	1,9997	1,9972
	Vitor Pauleski	25Si-75Ti	2,0003	1,9991
	Vitor Tobias da Silva	10Si-90Ti	1,9995	2,0018