

Abreu F	PT.BIO.37
Achete CA	CO.BIO.07, CO.MAT.31, CO.MAT.32
Afonso CRM	CO.MAT.12
Agnes L	CO.MAT.20
Alankar A	SP.02
Albuquerque T	PT.BIO.26
Alcântara CL	PT.BIO.33
Alfaro U	CO.MAT.28
Allain-Bonasso N	SP.02
Almeida ALT	CO.BIO.16, CO.BIO.17
Almeida LH	CO.MAT.04, CO.MAT.08, PT.MAT.36
Almeida MC	CO.BIO.13
Almeida MR	PT.BIO.21
Alvares-Saraiva AM	CO.OT.04, PT.BIO.17, PT.BIO.53
Alvarez-Silva M	PT.BIO.46, PT.BIO.58, PT.BIO.59
Alves AA	PT.BIO.33
Alves E	PT.BIO.30, PT.BIO.73
Alves FP	CO.MAT.11
Alves MI	CO.MAT.16, PT.MAT.16
Alves P	PT.MAT.21
Amado Filho GM	CO.OT.01, PT.BIO.71
Amancio-Filho ST	PT.MAT.33
Ambrosio C	PT.MAT.30
Amigó V	CO.MAT.12
Ananias J	PT.MAT.19, PT.MAT.20
Andrade BYG	PT.BIO.74
Andrade IF	PT.BIO.41
Andrade IR	PT.BIO.22
Andrade L	PT.BIO.62
Andrade LP	PT.BIO.02
Andrade RR	CO.BIO.11
Andrade S	CO.MAT.14
André NM	PT.MAT.33
Angulo RJ	PT.OT.08, PT.OT.09
Anselme K	PT.BIO.61
Antonelli E	CO.MAT.09, PT.MAT.37
Arakawa NS	PT.BIO.20
Araki K	CO.MAT.20
Aranda-Souza MA	PT.BIO.70
Araújo GR	CO.BIO.13
Araújo IMCP	PT.MAT.12, PT.MAT.15
Araújo LM	PT.BIO.44
Araujo LS	CO.MAT.04, CO.MAT.29
Archanjo BS	CO.BIO.07, CO.BIO.08, CO.MAT.19, CO.MAT.31, CO.MAT.32
Arias VE	PT.OT.09
Arrouvel C	CO.MAT.02, PT.MAT.05
Attias M	PT.BIO.27, PT.BIO.60, SP.05
Augusto I	PT.BIO.39
Augusto KS	CO.MAT.17, CO.MAT.25

Auzély-Velty R	PT.OT.18
Ayres AEA	CO.OT.02
Azevedo RB	PT.OT.01
Baggio-Saitovitch E	CO.MAT.01
Bagnato OR	PT.MAT.30, PT.MAT.31
Bahia RG	CO.OT.01, PT.BIO.71
Balbo SL	PT.BIO.05, PT.BIO.16
Balzuweit K	PT.MAT.21, PT.MAT.22, PT.MAT.25
Báo SN	PT.BIO.40, PT.BIO.64, PT.BIO.74, PT.OT.01, PT.OT.20
Baptista LS	CO.OT.03
Barbato CN	CO.MAT.15
Barbosa A	PT.BIO.04, PT.BIO.05, PT.BIO.68
Barbosa ALA	PT.BIO.02
Barbosa BA	CO.MAT.24
Barbosa CF	PT.BIO.72
Barea P	PT.BIO.42
Barreto-Vieira DF	CO.BIO.16, CO.BIO.17
Barros JPK	PT.BIO.51
Barros-Cordeiro KB	PT.BIO.40
Barth OM	CO.BIO.16, CO.BIO.17
Batista BPS	PT.BIO.06, PT.BIO.07
Batista D	PT.BIO.34
Batista LR	PT.BIO.73
Bazyliniski DA	CO.BIO.12
Beatriz A	PT.OT.06
Bellini MF	PT.BIO.49
Benchimol M	CO.BIO.18, PT.OT.17
Benigno MIM	PT.BIO.46
Bento EFL	PT.BIO.32
Beraldi EJ	PT.BIO.16
Bernades JS	CO.MAT.20
Bernardo RA	PT.MAT.38
Berttoti M	CO.MAT.20
Beu CCL	PT.BIO.01
Bigerelle M	PT.BIO.61
Bischoff JL	CO.MAT.02
Bolfarini C	PT.MAT.08, PT.MAT.09
Bonamin L	PT.BIO.26
Bonfleur ML	PT.BIO.68
Bonifacio JF	CO.MAT.16, PT.MAT.16
Borba NZ	PT.MAT.33
Borba RP	PT.MAT.10
Borges O	PT.BIO.24, PT.BIO.25
Borojevic R	CO.BIO.08, PT.OT.17
Bosco EMR	PT.MAT.15
Botta WJ	CO.MAT.12, CO.MAT.13, CO.MAT.30, PT.MAT.08, PT.MAT.09
Bouvie F	PT.BIO.34, PT.BIO.51
Bouzon Z	PT.BIO.34

Bouzon ZL	PT.BIO.51
Brancahã RMC	CO.BIO.02, PT.BIO.15
Brandão BBNS	CO.MAT.20
Brandão DC	PT.BIO.28
Brandão J	CO.MAT.22
Brenno AD	PT.BIO.02
Bresciani RL	PT.MAT.31
Bressan GC	PT.BIO.21
Brito JS	PT.BIO.32
Brito Neto J	PT.BIO.43
Brocchi EA	PT.MAT.27
Brod JA	PT.MAT.12, PT.MAT.15
Buratti P	PT.BIO.04, PT.BIO.05, PT.BIO.15, PT.BIO.16, PT.BIO.66, PT.BIO.67, PT.BIO.68, PT.BIO.69
Cagliarani R	PT.OT.09
Caldas GC	CO.BIO.16, CO.BIO.17
Caldeira CL	PT.MAT.22
Camargo NHA	PT.OT.07
Cambrá-Moo O	PT.OT.07
Campanati L	PT.OT.16
Campolina M	PT.MAT.28
Campos APC	CO.MAT.02
Campos V	CO.OT.02, PT.MAT.39
Canabarro BR	PT.OT.05
Cançado LG	CO.MAT.32
Canuto T	PT.BIO.61
Capovilla MM	PT.MAT.30
Caracciolo EM	PT.BIO.55
Cardoso LMC	CO.MAT.16, PT.MAT.16
Carvajal SF	CO.BIO.13
Carvalho HF	PT.BIO.23
Carvalho JF	PT.MAT.12, PT.MAT.15
Carvalho JR	PT.BIO.26
Carvalho RT	CO.OT.01, PT.BIO.71
Carvalho SF	PT.BIO.18
Casagrande C	CO.MAT.17
Cassino FSL	PT.MAT.19
Castro EM	PT.BIO.30
Castro KLS	CO.BIO.07
Catroxo MHB	PT.BIO.57
Centenaro LA	PT.BIO.04, PT.BIO.15, PT.BIO.66, PT.BIO.67, PT.BIO.69
Cerri PS	PT.BIO.45
Chor A	PT.BIO.62
Ciminelli VST	PT.MAT.22
Coelho LCB	CO.BIO.09, PT.BIO.32
Coelho LS	PT.BIO.50, PT.OT.11
Coimbrão DD	CO.MAT.13, CO.MAT.30, PT.MAT.08
Contreras LA	CO.BIO.10
Corrêa AS	PT.OT.04

Correa FAC	PT.BIO.14
Correa JR	PT.BIO.02, PT.BIO.28, PT.BIO.63
Correa MZ	PT.BIO.65
Correia MTS	PT.BIO.70
Corte RBD	PT.BIO.08
Côrte-Real S	PT.BIO.75
Costa DS	PT.MAT.32
Costa WS	CO.BIO.03
Costa-Ayub CLSA	PT.BIO.13
Coutinho EDA	PT.BIO.52
Couturaud B	PT.OT.18
Covatti C	PT.BIO.04, PT.BIO.05, PT.BIO.15, PT.BIO.16, PT.BIO.66, PT.BIO.67, PT.BIO.68, PT.BIO.69
Cunha RPC	CO.MAT.06
Cunha SCS	PT.BIO.47, PT.BIO.48
Cunha-e-Silva NL	PT.BIO.33
Cypriano J	CO.BIO.12, PT.BIO.37
da Luz AR	CO.MAT.27
da Silva BJM	PT.BIO.29
da Silva CDC	CO.BIO.09
da Veiga Junior VF	PT.BIO.20
Dalboni LC	PT.BIO.52, PT.BIO.53
Dallabrida AL	PT.OT.07
D'Almeida JRM	PT.MAT.23, PT.MAT.24, PT.MAT.26
Dalmônico GML	PT.OT.07
de Almeida LH	CO.MAT.03, PT.MAT.03, PT.MAT.28, PT.MAT.29
De Andrade Rosa I	PT.BIO.43
De Bortoli N	PT.BIO.34
de Figueiredo RCBQ	CO.BIO.09, PT.BIO.70
De Geest BG	PT.OT.18
De La Hoz AL	PT.MAT.24
de Matos AB	CO.BIO.09
de Melo JV	CO.BIO.09
de Oliveira RJ	PT.OT.06
de Oliveira S	CO.MAT.26
de Pizzol-Júnior JP	PT.BIO.45
de Souza C	PT.MAT.22
De Souza DB	CO.BIO.03
De Souza DDC	CO.BIO.17
de Souza MS	PT.BIO.38
De Souza W	CO.BIO.06, PT.BIO.31, PT.OT.14
Del Caro LFC	PT.MAT.01
Delben I	PT.MAT.21
Dembelé K	CO.BIO.12
Dentel D	CO.MAT.02
Derivaz M	CO.MAT.02
Deus HD	CO.MAT.08
Dias FF	CO.BIO.04
Dias GG	PT.BIO.28

Dias RAF	CO.MAT.18
Dille J	PT.MAT.29
Diniz JAP	PT.BIO.44
do Espírito Santo AR	PT.BIO.09, PT.BIO.10
Dolzani D	PT.BIO.27
Domingues ALA	CO.MAT.17
dos Anjos KFL	CO.BIO.09
dos Reis CA	PT.BIO.13, PT.BIO.14
dos Sanros JF	PT.MAT.33
Duarte HA	PT.BIO.28
Duarte ID	CO.OT.05
Duncke ACP	CO.MAT.15
Dutra MF	PT.BIO.58, PT.BIO.59
Eckstein CB	PT.MAT.36
Elliot M	CO.OT.05
Eon JG	PT.MAT.05
Ersen O	CO.BIO.12
Eugenio M	PT.OT.14, PT.OT.16
Farina M	CO.BIO.01, CO.BIO.12, PT.BIO.61, PT.BIO.62, PT.BIO.71, PT.OT.03, PT.OT.11, PT.OT.14
Farneze HN	CO.MAT.06
Feder D	PT.BIO.72
Feistauer EE	PT.MAT.33
Ferlauto AS	CO.MAT.26
Fernandes MN	CO.OT.05
Ferrari V	CO.MAT.30
Ferreira AMR	PT.BIO.06, PT.BIO.07, PT.BIO.47, PT.BIO.48
Ferreira AN	PT.BIO.30
Ferreira GRS	PT.BIO.32
Ferreira V	PT.OT.14
Ferrinho VP	CO.MAT.28
Field DP	SP.02
Fietto JLR	PT.BIO.21
Filgueira DA	PT.MAT.11
Filho MC	PT.MAT.31
Filipin E	PT.BIO.34
Finotelli PV	PT.OT.13
Flores MA	PT.MAT.21
Fonseca DPM	PT.MAT.06, PT.MAT.07
Fonseca RT	CO.MAT.09, PT.MAT.37
Fontes ALG	PT.BIO.14
Fournier D	PT.OT.18
Franceschini DF	CO.MAT.01
Frasés S	PT.OT.14
Freitas ETF	PT.MAT.22
Freitas GB	CO.MAT.15
Freitas RP	PT.BIO.28
Froes D	CO.MAT.22
Furtado HC	CO.MAT.03
Gama FS	PT.BIO.33

Garcia F	CO.MAT.22
Garcia FP	PT.OT.18
Garcia L R	PT.MAT.21
Garda GM	CO.MAT.14, PT.MAT.11
Gargioni R	PT.BIO.58
Gehlen G	PT.BIO.08, PT.BIO.35, PT.BIO.36, PT.BIO.38, PT.BIO.65
Gemini-Piperni S	CO.BIO.08, PT.OT.17
Geraldes MC	CO.MAT.16, PT.MAT.16
Ghavami K	CO.MAT.24
Giannini PCF	CO.OT.02, PT.OT.08, PT.OT.09
Giordano LS	PT.BIO.49
Girard-Dias W	CO.BIO.06, PT.BIO.31, PT.BIO.39
Glejzer E	PT.BIO.31
Gomes DRF	PT.OT.06
Gomes F	CO.BIO.14
Gomes GHM	CO.MAT.21
Gomes JR	PT.BIO.13, PT.BIO.14
Gomes ODM	SP.03
Gomes OFM	CO.MAT.17
Gomes SAO	PT.BIO.72
Gonçalves J M	CO.MAT.20
Gonçalves MC	PT.MAT.13
Gonçalves NR	PT.BIO.50
Gonçalves R	PT.BIO.62
Gontijo LOL	PT.MAT.23, PT.MAT.26
Goran D	CO.MAT.10
Gracielle IMS	PT.BIO.40
Grandini CR	CO.MAT.27
Granjeiro JM	CO.BIO.08, CO.OT.03, PT.OT.17
Gregorio BM	CO.BIO.03
Guerra B	PT.BIO.62
Guerra C	PT.BIO.75
Guimarães AV	CO.MAT.04, CO.MAT.29
Guimarães CCM	PT.MAT.01
Guimarães M	PT.BIO.39
Guimarães MCC	CO.BIO.10, PT.MAT.32, PT.OT.04, PT.OT.12, PT.OT.19
Guimarães PSS	CO.BIO.11
Guimarães RR	CO.MAT.20
Guimarães SSC	PT.BIO.73
Humbel BM	SP.04
Hurtado ECP	PT.BIO.26
Iglesias JCA	CO.MAT.17
Jácome FC	CO.BIO.16, CO.BIO.17
Jacomini AP	PT.BIO.24, PT.BIO.25
Jardim PM	PT.MAT.35, PT.OT.02, PT.OT.05
Jeronimo LC	PT.BIO.68
Jorge J	PT.OT.06
Jorge Jr AM	CO.MAT.13

Jorio A	CO.MAT.32
Karez CS	CO.OT.01
Keijok WJ	PT.MAT.32, PT.OT.19
Keim CN	PT.BIO.19
Kian D	PT.BIO.20
Kiminami CS	CO.MAT.12, PT.MAT.08, PT.MAT.09
Kitten GT	CO.BIO.04
Kmetzsch L	CO.BIO.13
Knidel C	PT.OT.12
Kohlrausch EC	CO.MAT.23
Koller SML	CO.MAT.24
Konno TC	PT.BIO.26
Kreuch M	PT.BIO.34
Kronemberger GS	CO.OT.03
Kuhn C	PT.BIO.05, PT.BIO.15, PT.BIO.16, PT.BIO.67
Kuroda PB	CO.MAT.27
Kuromoto NK	CO.MAT.27
Kuznetsov O	CO.MAT.31
Labre C	PT.MAT.04
Lacombe M	PT.MAT.18
Lago WF	PT.OT.20
Lallo MA	CO.OT.04, PT.BIO.17, PT.BIO.26, PT.BIO.52, PT.BIO.53
Lancheros CAC	PT.BIO.20
Laurenti JB	PT.OT.15
Laviola-Sanches P	PT.OT.17
Lazarin-Bidóia D	PT.BIO.24, PT.BIO.25, PT.BIO.42
Le May I	PT.MAT.28
Leão P	PT.BIO.37
Lefèvre CT	CO.BIO.12
Leitão SG	PT.OT.13
Leite JS	PT.BIO.06, PT.BIO.07, PT.BIO.48
Lemgruber L	PT.OT.14
Leng Z	SP.02
Lepich R	CO.MAT.05
Lepiński CM	CO.MAT.27
Letichevski S	CO.MAT.24
Lima BJRC	PT.BIO.32
Lima CF	CO.MAT.23
Lima ECD	PT.MAT.38
Lima GF	PT.BIO.28
Lima LMTR	PT.OT.16
Lima LR	PT.BIO.54
Lima WF	CO.MAT.03
Line SRP	PT.BIO.09, PT.BIO.10
Lins U	CO.BIO.12, PT.BIO.37
Liu LY	CO.MAT.01
Longo JPF	PT.BIO.74
Longuinho MM	CO.BIO.01, PT.OT.03, PT.OT.11, PT.OT.13
Lopes HA	PT.MAT.24

Lopes M	PT.BIO.62
Lopes RL	PT.BIO.72
Lopes SL	PT.BIO.30
Lopes W	CO.BIO.13
Lopes WR	PT.BIO.40
Lorena VMB	PT.BIO.70
Lorenzoni R	PT.MAT.34
Louage B	PT.OT.18
Loureiro HC	PT.MAT.13
Louro RP	PT.BIO.41
Lunz JN	PT.MAT.35
Macedo-Silva RM	PT.BIO.75
Machado ABM	CO.BIO.11
Machado G	CO.BIO.09
Madi-Ravazzi L	PT.BIO.11
Magalhães PHV	PT.MAT.19
Maia LJQ	PT.MAT.15
Maldarine JS	PT.BIO.12
Manoel Costa	PT.BIO.22
Marcondes SP	PT.MAT.15
Martines MAU	PT.OT.06
Martins AMCRPF	PT.BIO.57
Martins RS	CO.MAT.24
Martins TK	PT.BIO.76
Matos CP	CO.MAT.09, PT.MAT.37
Matos HLS	PT.MAT.12
Matsumoto ST	CO.OT.05
Mauricio M	PT.MAT.33
Mauricio MH	PT.MAT.24
Mauricio MHDP	PT.MAT.34
Mauricio MHP	CO.MAT.24, PT.MAT.23, PT.MAT.26
Maximo DS	PT.BIO.04, PT.BIO.66, PT.BIO.67, PT.BIO.69
Medeiros DL	PT.BIO.09, PT.BIO.10
Medeiros IR	PT.BIO.02
Medeiros MAR	CO.MAT.29
Mendes MC	PT.MAT.29
Mendes MTS	PT.OT.15
Mendes OM	PT.BIO.73
Mendes VAS	CO.OT.05
Menezes WA	PT.BIO.21
Merino IC	CO.MAT.01
Mermelstein C	PT.BIO.22, PT.BIO.43
Micklitz H	CO.MAT.01
Midlej V	CO.BIO.18
Miranda K	CO.BIO.06, CO.BIO.14, PT.BIO.31, PT.BIO.39
Miranda KC	CO.MAT.05
Miranda KR	PT.BIO.54
Mohallem NDS	CO.MAT.21
Monferrán MV	CO.OT.05
Monteiro D	PT.BIO.39

Monteiro WA	CO.MAT.18, PT.MAT.06, PT.MAT.07
Moreira BB	PT.MAT.21
Moreira GM	PT.BIO.73
Moreira RTF	PT.BIO.52
Moreira SI	PT.BIO.30, PT.BIO.73
Moreira-Souza Aline CA	PT.BIO.60
Mortada H	CO.MAT.02
Mota MA	PT.BIO.60
Moura LD	PT.OT.01
Moura MC	PT.BIO.32
Moyses CRS	CO.OT.04, PT.BIO.17
Müller N	PT.OT.14, PT.OT.16
Nakaghi LSO	CO.BIO.05
Nakamura CV	PT.BIO.20, PT.BIO.24, PT.BIO.25, PT.BIO.42, PT.OT.18
Napoleão TH	PT.BIO.32
Nascimento M	PT.MAT.28
Nascimento MLC	CO.MAT.04
Nascimento NF	CO.BIO.05
Nash M	CO.OT.02
Navarro LG	PT.BIO.45
Nele M	CO.MAT.15
Nery EM	PT.BIO.30, PT.BIO.73
Nery JG	PT.OT.15
Neto BAD	PT.BIO.28
Neto BAS	PT.BIO.63
Neumann R	SP.03
Neves BRA	CO.BIO.11
Neves-do-Valle MAA	PT.BIO.21
Nogueira BV	PT.MAT.01
Nogueira L	PT.MAT.28
Nunes ARV	PT.MAT.03
Nunes LGL	PT.MAT.01
Oliveira BS	CO.MAT.32
Oliveira CM	PT.BIO.21
Oliveira IS	PT.MAT.38
Oliveira JL	PT.BIO.46
Oliveira JP	CO.BIO.10, PT.MAT.01, PT.MAT.14, PT.MAT.32, PT.OT.04, PT.OT.19
Oliveira Júnior GP	PT.BIO.57
Oliveira MC	PT.BIO.05, PT.BIO.68, PT.BIO.69
Omar NF	PT.BIO.14
Orcini WA	PT.BIO.49, PT.BIO.56
Orlando MTD	CO.MAT.05
Otani LB	PT.MAT.08
Ouriques L	PT.BIO.34
Ouriques LC	PT.BIO.51
Paciornik S	CO.MAT.17, CO.MAT.24, CO.MAT.25, PT.MAT.23, PT.MAT.24, PT.MAT.26, PT.MAT.33, PT.MAT.34

Paiva PMG	PT.BIO.32
Palasse L	CO.MAT.10
Pandoli O	CO.MAT.24
Panizzon J	PT.BIO.36
Pardal JM	CO.MAT.06
Passamai Jr JL	CO.MAT.05
Passos CAC	CO.MAT.05
Paterno LG	PT.OT.01
Paula J C	PT.BIO.42
Pavanelli W	PT.BIO.20
Pedroso OC	CO.BIO.02
Peel-Canabal E	CO.MAT.14
Peralta JSJ	PT.MAT.39
Pereira A	PT.BIO.53
Pereira AF	PT.OT.02
Pereira AV	PT.BIO.14
Pereira LH	PT.MAT.08
Pereira PRP	PT.BIO.75
Pereira RHA	PT.MAT.01
Pereira SWG	PT.BIO.29
Pereira VM	PT.BIO.73
Pereira-Neves A	CO.BIO.15, PT.BIO.70
Pereira-Santos M	CO.BIO.05
Perez EC	PT.BIO.52, PT.BIO.53
Perez G	CO.MAT.31
Pérez RL	PT.BIO.59
Peruquetti RL	PT.BIO.49, PT.BIO.56
Pessatto LR	PT.OT.06
Pessenda LCR	PT.OT.08
Pieuchot L	PT.BIO.61
Pimentel PM	PT.MAT.30, PT.MAT.31
Pinge-Filho P	PT.BIO.20
Pinto A	CO.MAT.22
Pinto AL	CO.MAT.11, CO.MAT.29, PT.MAT.04
Pinto HC	CO.MAT.28
Pinto MGF	PT.BIO.09, PT.BIO.10
Pinto RP	PT.MAT.33
Pontes MJ	PT.MAT.01
Povinelli APR	PT.OT.15
Prado AR	PT.MAT.01
Procópio TF	PT.BIO.32
Pujol-Luz JR	PT.BIO.40
Queiróz FF	PT.BIO.57
Queiroz FS	CO.MAT.04
Radicchi MA	PT.BIO.64
Ramon P	CO.MAT.22
Ramos MI	PT.MAT.27
Rangel FLC	CO.MAT.06
Rasinhas AC	CO.BIO.16, CO.BIO.17
Reis GH	CO.BIO.02

Requena GC	CO.MAT.28
Retameiro ACB	PT.BIO.01
Rezende LMSL	PT.BIO.28
Rezende MC	CO.MAT.08
Ribeiro AR	CO.BIO.07, CO.BIO.08, PT.OT.17
Ribeiro LC	PT.BIO.04
Ribeiro MRN	PT.MAT.01
Ribeiro RC	PT.MAT.21
Rocha AC	PT.MAT.36
Rocha GM	CO.OT.01, PT.BIO.71
Rocha LA	CO.BIO.08, PT.OT.17
Rocha M	PT.BIO.64
Rocha MCO	PT.BIO.74
Rocha PRDA	CO.OT.04
Rodrigues APD	PT.BIO.29
Rodrigues DC	CO.MAT.07
Rodrigues GZP	PT.BIO.35, PT.BIO.36, PT.BIO.38
Rodrigues IR	CO.MAT.16
Rodrigues MO	PT.BIO.63
Rodrigues VS	PT.BIO.63
Rodrigues WN	CO.BIO.11, CO.MAT.26, PT.MAT.21
Rodríguez DO	PT.BIO.23
Rodríguez MA	PT.OT.07
Roman BE	PT.BIO.11
Rosa FA	PT.BIO.24, PT.BIO.25
Rossi AL	CO.BIO.01, CO.BIO.08, PT.OT.03, PT.OT.07, PT.OT.11, PT.OT.13, PT.OT.17
Rossi AM	CO.OT.03
Rossini PO	CO.MAT.20
Rougerie P	PT.BIO.61
Rubira AF	PT.BIO.24, PT.BIO.25
Salgado LT	CO.OT.01, PT.BIO.71
Salomon PS	SP.01
Sampaio FJB	CO.BIO.03
Sampaio LC	CO.MAT.22
Sanches BDA	PT.BIO.12
Sanches SG	PT.MAT.05
Sant'Anna C	PT.OT.14, PT.OT.16
Santiago LJM	PT.BIO.41
Santorum M	CO.BIO.02
Santos AM	PT.BIO.23
Santos DC	CO.BIO.02, PT.BIO.18
Santos EG	PT.BIO.56
Santos F	PT.BIO.28
Santos HCP	PT.BIO.21
Santos LS	PT.BIO.28
Santos ML	CO.MAT.23
Santos MSC	PT.OT.01
Santos NO	PT.MAT.18
Santos PF	CO.BIO.03

Santos TO	PT.MAT.38
Saravia LPH	CO.MAT.20, CO.MAT.20
Sarragiotto MH	PT.BIO.42
Sasso-Cerri E	PT.BIO.45
Savino AG	PT.BIO.40
Sayeg IJ	CO.MAT.14, CO.OT.02, PT.MAT.11, PT.MAT.39, PT.OT.08, PT.OT.09
Scaff RMC	PT.BIO.46
Scariot DB	PT.BIO.24, PT.BIO.25
Scarton SRS	PT.BIO.01
Schrank A	CO.BIO.13
Schuenck GPD	PT.OT.12
Scudeler EL	CO.BIO.02, PT.BIO.18
Segantin E	PT.MAT.09
Seixas RS	PT.MAT.35
Senhorini JA	CO.BIO.05
Sgambato N	PT.BIO.61
Silva AB	CO.MAT.15
Silva ALG	PT.OT.01
Silva BLL	PT.BIO.09, PT.BIO.10
Silva CL	CO.MAT.11
Silva CMM	PT.BIO.18
Silva EO	PT.BIO.29
Silva EP	CO.MAT.28
Silva ER	CO.BIO.04, CO.BIO.11
Silva FA	PT.MAT.34
Silva FBF	PT.BIO.47, PT.BIO.48
Silva FE	PT.MAT.30
Silva FF	PT.BIO.30
Silva IR	PT.MAT.35
Silva Júnior EN	PT.BIO.28
Silva KR	CO.OT.03
Silva KVGC	PT.BIO.06, PT.BIO.07, PT.BIO.47, PT.BIO.48
Silva LCE	PT.MAT.13
Silva MA	PT.BIO.56
Silva MAN	CO.BIO.16, CO.BIO.17
Silva MFO	CO.MAT.26
Silva PEA	PT.OT.13
Silva RC	CO.BIO.05
Silva RS	PT.MAT.31
Silva RSF	PT.OT.13
Silveira RMS	PT.MAT.36
Silvestro DM	PT.BIO.26
Simioni C	PT.BIO.34, PT.BIO.51
Simões J	CO.MAT.05
Simone CA	PT.BIO.28
Sinnecker JP	CO.MAT.22
Soares AP	PT.BIO.09, PT.BIO.10
Soares EFP	PT.BIO.24, PT.BIO.25
Soares IF	CO.MAT.15

Soares MAM	PT.BIO.13, PT.BIO.14
Soares T	PT.BIO.32
Soares TJ	PT.BIO.09, PT.BIO.10
Soledade P	CO.MAT.22
Solorzano G	PT.MAT.27
Solorzano IG	PT.MAT.17
Solórzano IG	CO.MAT.01, PT.MAT.04, PT.MAT.18
Sousa MH	PT.OT.20
Souza DPF	CO.MAT.07
Souza IC	CO.OT.05
Souza LP	CO.MAT.26
Souza MC	PT.BIO.24, PT.BIO.25, PT.OT.08, PT.OT.09
Souza MCC	PT.MAT.21, PT.MAT.25
Souza MS	PT.BIO.08, PT.BIO.65
Souza PE	PT.OT.01
Souza SC	PT.BIO.73
Souza SMC	PT.BIO.73
Souza W	CO.BIO.08, CO.BIO.14, CO.BIO.18, PT.OT.17, SP.05
Spadacci-Morena DD	CO.OT.04, PT.BIO.17, PT.BIO.52, PT.BIO.53
Spadotto JC	PT.MAT.17, PT.MAT.18
Spandri VC	CO.BIO.05
Spiegel CN	PT.BIO.72
Staats CC	CO.BIO.13
Stefanello TF	PT.BIO.42, PT.OT.18
Szarpak-Jankowska A	PT.OT.18
Taboga SR	PT.BIO.12
Takiya C	PT.BIO.62
Tanaka M	CO.BIO.01, PT.OT.03
Tavares AD	CO.MAT.16, PT.MAT.16
Tavares SSM	CO.MAT.06
Teixeira JD	PT.BIO.43
Teixeira LAC	PT.MAT.18
Tomazi D	PT.BIO.34
Tonetto EM	PT.MAT.10
Toniolo TF	PT.OT.08
Torrano-Silva BN	CO.OT.02
Torrejais MM	PT.BIO.04, PT.BIO.05, PT.BIO.15, PT.BIO.16, PT.BIO.66, PT.BIO.67, PT.BIO.68, PT.BIO.69
Torres EJJ	CO.BIO.03, PT.BIO.54, PT.BIO.55
Trindade VB	PT.MAT.19, PT.MAT.20
Ueda-Nakamura T	PT.BIO.24, PT.BIO.25, PT.BIO.42
Vainstein MH	CO.BIO.13, CO.BIO.13
Valeriano WW	CO.BIO.11
Valiente H	CO.MAT.24
Valotto RS	PT.MAT.32
van der Sanden B	PT.OT.18
Varela A	CO.MAT.08
Vargas G	PT.BIO.37
Vasco JP	CO.BIO.11

Vasconcellos MA	CO.MAT.23
Vasconcelos PF	PT.BIO.44
Vasconcelos TL	CO.MAT.32
Vianna MJX	PT.BIO.28
Vieira DGI	PT.BIO.37
Vilamaior PSL	PT.BIO.12
Vilioni MV	PT.BIO.63
Vinhosa RA	CO.MAT.06
Volpato H	PT.BIO.24, PT.BIO.25
Wagner F	SP.02
Wendt C	CO.BIO.14
Werckmann J	CO.BIO.12, CO.MAT.02, PT.MAT.05, PT.OT.11
Willemes MJ	PT.BIO.71
Woisel P	PT.OT.18
Wolf W	CO.MAT.30, PT.MAT.09
Wunderlin DA	CO.OT.05
Xavier JG	CO.OT.04, PT.BIO.17, PT.BIO.52
Xing YT	CO.MAT.01
Yamada-Ogatta SF	PT.BIO.20
Yamauchi LM	PT.BIO.20
Yasui GS	CO.BIO.05
Yazeji-Lanzelote M	PT.BIO.75
Yoshihara NMA	CO.BIO.07
Zani BC	PT.BIO.12
Zazeri G	PT.OT.15
Zazula MF	PT.BIO.66, PT.BIO.67
Zeemann A	PT.BIO.03, PT.MAT.02, PT.MAT.03
Zeemann G	PT.MAT.02
Zeemann L	PT.BIO.03
Zepon G	CO.MAT.30
Zwetsch BG	PT.BIO.35, PT.BIO.38
Zwetsch BZ	PT.BIO.08