

Series_n	Sample_n	Sample_ID	weight_g	notes
1	1	blank	—	03/05/2024
	2	64-A2-Ae-Sep	0'084	
	3	53-A4-Pr-Sep	0.0933	
	4	12-E4-Ti-Sep	0.076	
	5	59-A4-Ae-Sep	0.0817	
	6	53-A4-Fr-Sep	0.0795	
	7	76-E1-Be-Sep	0.0786	
	8	71-E4-Be-Sep	0.0745	
	9	49-AE4-Be-Sep	0.0768	
	10	75-AE4-So-Sep	0.0809	
	11	52-A2-Ac-Sep	0.0893	
	12	32-E4-Ca-Sep	0.0769	
	13	66-A4-Fr-Sep	0.0773	
	14	49-AE4-So-Sep	0.0786	
	15	69-A2-Fr-Sep	0.0741	
	16	59-A4-Ac-Sep	0.0863	
	17	24-AE4-Fr-Sep	0.0773	
	18	5-E2-Be-Sep	0.0752	
	19	26-A4-So-Sep	0.0806	
	20	26-A4-Ac-Sep	0.0873	
	21	79-E4-Ti-Sep	0'0720	
	22	44-A4-Pr-Sep	0'0758	
	23	15-AE2-Fr-Sep	0'0782	
	24	3-A2-Fr-Sep	0'0850	
	25	68-A1-So-Sep	0'0720	
	26	39-A2-Fr-Sep	0'0718	
	27	10-A4-Ae-Sep	0'0779	
	28	16-AE4-Be-Sep	0'0731	
	29	50-A1-Ae-Sep	0'0721	
	30	18-AE2-Be-Sep	0'0746	
	31	15-AE2-Ca-Sep	0'0736	
	32	40-A4-Ae-Sep	0'0775	
	33	10-A4-Fr-Sep	0'0808	
	34	60-AE4-Fr-Sep	0'0788	
	35	9-A2-Pr-Sep	0'0820	
	36	58-E4-Qu-Sep	0'0765	
	37	32-E4-Be-Sep	0'0731	
	38	10-A4-Pr-Sep	0'075	
	39	21-A4-So-Sep	0'0725	
	40	74-A4-Ac-Sep	0'0765	
	41	control	0'0736	