



Treuhand · Fiduciaire · Fiduciaria

TSM Treuhand GmbH

Weststrasse 10
3000 Bern 6
Tel. 031 359 59 51
Fax. 031 359 59 61

www.dbmilch.ch
info@dbmilch.ch



Suisselab AG Zollikofen

Schützenstrasse 10
3052 Zollikofen
Tel. 031 919 33 66
Fax: 031 919 33 99

www.suisselab.ch
info@suisselab.ch

Interface d'échange de données pour la transmission des résultats du contrôle du lait (CL)

depuis

www.bdlait.ch

Version 9.0

Établi / modifié par: R. Möhlen / T. Iseli / Michael Jenni	Vérifié par Suisselab SA Zollikofen et TSM Fiduciaire Sàrl	Date de libération version 9.0: novembre 2020
---	---	--

Interface d'échange de données CL bd lait.ch Version 9.0

1. Format

Fichier ASCII, format CSV, séparé par points-virgules; la première ligne contient les désignations décrites sous „Champ“ dans la langue respective.

Absence de résultat ou de valeur dans un champ: Si un résultat manque, le champ correspondant reste vide (il n'y a PAS de zéro pour symboliser la valeur manquante).

N°	Champ	Exemples/ Masque de saisie	Remarques
1	Numéro SIPA	0	8 positions
2	Date de prélèvement	jj.mm.aaaa	
3	Date d'analyse	jj.mm.aaaa	
4	Heure d'analyse	hh:mm:ss	
5	Nombre de germes	0 (Longueur nécessaire)	En 1'000
6	Nombre de cellules	0 (Longueur nécessaire)	En 1'000
7	Subst. inhibitrices	0	Voir tableau des codes
8	Point de congélation	-0.000	
9	Taux de matière grasse	0.00	
10	Taux de protéines	0.00	
11	Taux de lactose	0.00	
12	Matière sèche	0.00	
13	Urée	0	2 positions
14	Acide citrique	0.00	
15	Déduction totale du mois	0	Valeurs négatives = déduction Valeurs positives = supplément
16	Nombre de contestations germes	0	
17	Nombre de contestations cellules	0	
18	Nombre de contestations substances inhibitrices	0	
19	Déduction charge en germes	0	Centimes (valeur positive)
20	Déduction nombre de cellules	0	Centimes (valeur positive)
21	Déduction substances inhibitrices	0	Centimes (valeur positive)
22	Suspension de livraison	0 (0,1,2,3, 4)	Voir tableau des codes
23	Laboratoire	0	Voir tableau des codes
24	Laboratoire	0	Contenu identique que champ 23
25	Ident-MBH	00000	Identification MBH
26	Type de contrôle	AA (MP, MW, GH, KQ)	Voir tableau des codes
27	Type d'échantillon	00 (09,10,11,12,16)	Voir tableau des codes
28	Référence de l'échantillon	0 (Longueur nécessaire)	ID d'échantillon MiProDat
29	Statut échantillon	1, 2	Voir tableau des codes
30	Statut d'envoi		Voir tableau des codes
31	Taux de caséine	0.00	Teneur en caséine totale
32	Canton	BE	
33	Acides gras libres	0.00	
34	BlockID	000000	Transpondeur – Transporteur
35	Nombre de contestations point de congélation	0 (0, 1)	(0 = pas de contestation 1 = contestation)
36	Supplément	0.0	Centimes (valeur positive)
37	Dépassement valeur limite	000	Voir tableau des codes

38	Déterminant pour valeur mensuelle	A (1, 0)	Voir tableau des codes
39	Période d'évaluation	aaaamm	Mois valable pour l'évaluation
40	Numéro du flacon	0000000000000000	16 positions, code-barre sur le flacon de l'échantillon
41	Société	000	Identification laboratoire
42	Producteur	000	Identification laboratoire
43	Nom	Exemple	
44	Prénom	Félix	
45	Adresse	Rue d'exemple 3	
46	Supplément adresse	z. H. Pierre Exemple	
47	NPA	0000	
48	Lieu	Lieu	
49	Téléphone 1	000 0000000	
50	Téléphone 2	000 0000000	
51	Email	Felix.exemple@xyz.ch	
52	Code d'erreur	0 (1,2,3,4,5,6,7,8,9)	Voir tableau des codes
53	Kappa-Caséine B	0000	
54	g Kappa-Caséine B / Caséine	0000	
55	Espèce animale	0 (1,2,3,4)	Voir tableau des codes
56	Spores butyriques	S00000000 (S: <, > ou espace, 0...0 : nombre de max. 8 chiffres)	
57	Q75plus	-0.000	Base statistique de la valeur adaptée du PC, selon addendum suite à l'accord sur la forme des contrats d'achat de lait (Fromarte/VMI/PSL)
58	Adaptation PC	-0.000	Valeur adaptée du PC, selon addendum suite à l'accord sur la forme des contrats d'achat de lait (Fromarte/VMI/PSL)

2. Tableau des codes

7	Subst. inhibitrices	0	négatif	
		1	positif (pour la valeur mensuelle: 1 résultat positif)	
		2	valeur mensuelle: 2 résultats positifs	
		3	valeur mensuelle: 3 résultats positifs	
		4	valeur mensuelle: 4 résultats positifs	
		5	valeur mensuelle: 5 résultats positifs	
22	Suspension de livraison	0	aucune	
		1	à cause des germes	
		2	à cause des cellules	
		3	à cause des subst. inhibitrices	
		4	suspension successive	
23/24	Laboratoire	7	Suisselab	
		1	BAMOS	
		2	LAAF	
26	Type de contrôle	MP	Contrôle du lait officiel (droit public)	
		MW	Contrôle du lait officiel – valeur mensuelle (droit public)	
		GH	résultats liés au contrôle de la teneur du lait ou issus d'autres analyses (en privé)	
		KQ	contrôle collectif (en privé)	

27	Type d'échantillon	9	échantillon manuel	
		10	échantillon automatisé	
		11	échantillon automatisé installation 2	
		12	échantillon teneur (manuel)	
		16	échantillon privé	Non
29	Statut échantillon	2	valable	
		9	annulé	
30	Statut d'envoi	0	poste (papier)	
		1	électronique	
37	Dépassement valeur limite	001	Au niveau des subst. inhibitrices	
		010	Au niveau des germes	
		100	Au niveau des cellules	
			(combinaisons des codes sont possibles!)	
38	Déterminant pour valeur mensuelle	1	Résultats d'analyse sont considérés pour le résultat mensuel	
		0	Résultats d'analyse ne sont pas considérés pour le résultat mensuel	
52	Code d'erreur	1	Lait coagulé - analyse impossible.	
		2	Pas assez de lait pour toutes les analyses.	
		3	Graisse libre - pas d'analyse.	
		4	Problème technique - analyse impossible.	
		5	Pas assez de lait - analyse impossible.	
		6	Flacon vide ou manquant.	
		7	Exigences pour admission des échantillons pas remplies. Echantillon refusé.	
		8	Exigence pour la validation pas remplie. Résultat annulé.	
		9	Moyenne pondérée des résultats de plusieurs échantillons	
55	Espèce animale	1	Vache	
		2	Chèvre	
		3	Brebis	
		4	Bufflonne	

3. Type de contrôle

3.1. MP (Contrôle du lait, résultats individuels)

- Les champs 1-4, 23-30, 32, 34, 38-52, 55 contiennent les données décrites.
- Les champs 15-21 et 35-36 (déductions, nombre de contestations point de congélation, supplément) et aussi 57 (Q75plus) et 58 Adaptation PC) ne contiennent que des données de droit privé. Ces dernières sont définies dans les contrats d'achat. Elles sont calculées à chaque fois au début du mois prochain à l'aide d'un module dans bdlait.ch. Jusqu'au moment où le calcul est fait, les champs sont vides.
- Le champ 22 indique l'interdiction de livraison de droit public (uniquement pour les substances inhibitrices).
- Le champ 37 indique si une valeur limite a été dépassée.
- Les champs 5-14, 31, 33, 53, 54, 56 contiennent les données décrites (si celles-ci ont été déterminées).

3.2. MW (Valeur mensuelle)

- Les champs 1-4, 23-30, 32, 34, 38-52, 55 contiennent les données décrites, à l'exception des différences décrites ci-dessous.
- Les champs 3, 4, 8-14, 25, 27, 31, 33-34, 37-38, 40-42 sont vides.
- Les champs 16-18 contiennent le nombre de contestations de droit public.
- Le champ 22 indique l'interdiction de livraison de droit public.
- Les champs 15, 19-21 et 35-36 (déductions, nombre de contestations point de congélation, supplément) sont vides.
- Les champs 5 et 6 contiennent la valeur géométrique des résultats individuels considérés.
- Le champ 7 indique le nombre de résultats positifs du mois en question. Pour un mois sans résultat positif, la valeur mensuelle est considérée étant négative.

3.3. GH (analyse de teneur)

- Les champs 1-4, 23-30, 32, 34, 39-52, 55 contiennent les données décrites.
- Les champs 5-14, 31, 33, 53, 54, 56 contiennent les données décrites (si celles-ci ont été déterminées).
- Tous les autres champs sont vides.

3.4. KQ (contrôle collectif)

- Les champs 1-4, 23-30, 32, 34, 39-52, 55 contiennent les données décrites.
- Les champs 5-14, 31, 33, 53, 54, 56 contiennent les données décrites (si celles-ci ont été déterminées).
- Tous les autres champs sont vides.