



ASQUALAB



EEQ

Membre de la FAEEQ*

Assurance qualité des laboratoires de biologie médicale
PROGRAMMES DE CONTRÔLE DE QUALITE ASQUALAB
BULLETIN D'INSCRIPTION 2026
EVALUATIONS EXTERNES DE LA QUALITÉ

CODE LABO

Expédier à ASQUALAB – 7, rue Sarrette 75014-PARIS
Tél. +33 1 45 40 35 75 - Web : www.asqualab.com – Courriel : contact@asqualab.fr

Les laboratoires des Etablissements Publics devront joindre un bon de commande

INFORMATIONS CONCERNANT LE LBM
Code laboratoire si le laboratoire est déjà inscrit :
Nom du laboratoire :
Adresse :
Code postal : Ville : Pays :
Téléphone : Télécopie :
Biologiste responsable (pour l'envoi de documents d'information, invitations...) : M.
Courriel
Interlocuteur(s) par programme et courriel(s) correspondant(s) (pour l'envoi des comptes rendus de résultats) :
Table with 3 columns: PROGRAMMES, INTERLOCUTEUR(S), ADRESSE(S) COURRIEL(S)

ADRESSE DE LIVRAISON (si différente de l'adresse générale)
Adresse :
Code postal : Ville : N° compte transporteur (FEDEX, DHL, ...) :
Téléphone : Télécopie :

ADRESSE DE FACTURATION (si différente de l'adresse générale)
Adresse :
Code postal : Ville : Numéro de commande :
Téléphone : Télécopie : Mail :

BULLETIN D'INSCRIPTION EVALUATIONS EXTERNES DE LA QUALITÉ (EEQ) 2026
(Forfaits incluant la fourniture des échantillons, le traitement statistique, un compte rendu personnalisé par enquête, un rapport de synthèse, un récapitulatif annuel de l'ensemble des résultats, une prestation de conseils)

Réf.	Programmes (nombre d'enquêtes/an)		Nbre d'appareils	Nbre de coffrets	Tarif NET (€)	Frais port	Prix TOTAL (€)	
BIOCHIMIE								
1	PBD	EEQ Biochimie sérique (12 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	434 €	+13 €		
2	HGQ	EEQ Hémoglobine A1c (4 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	190 €	+13 €		
3	MC	EEQ Marqueurs cardiaques dont NT-pro-BNP (3 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	448 €	+13 €		
4	DD	EEQ D-Dimères (4 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	132 €	+13 €		
5	SU1	EEQ Test de la sueur (3 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	157 €	+13 €		
6	SI	EEQ Calculs Urinaires - Spectres infrarouge (2 x 3 spectres à interpréter) – 2 envois/an		X	134 €	-		
	CA	EEQ Calculs Urinaires- Poudres de calculs (2 x 2 échantillons) – 2 envois/an		X	134 €	+26 €		
	LI	EEQ Dosages Urinaires - Lithiase (4 enquêtes x 2 échantillons) – 3 envois/an		X	153 €	+39 €		
7	CC	EEQ Cristalluries (2 enquêtes x 6 photographies) – 2 envois/an		X	93 €	-		
8	GS	EEQ Gaz du sang (6 enquêtes x 2 échantillons) (1 coffret = 1 appareil) – 1 envoi/an		X	186 €	+13 €		
	GS1	Coffret supplémentaire en complément de l'option GS		X	97 €			
9	CO	EEQ CO-Oxymétrie (3 enquêtes x 2 échantillons) (1 coffret = 2 appareils) – 1 envoi/an		X	238 €	+13 €		
	CO1	Coffret supplémentaire en complément de l'option CO		X	162 €			
10	UR	EEQ Biochimie urinaire (6 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	217 €	+13 €		
11	UP	EEQ Exploration des protéinuries (3 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	403 €	+13 €		
12	IA	EEQ Immunoanalyse (4 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	644 €	+13 €		
13	VP	EEQ Vitamines et Biofacteurs dans le sérum (6 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	427 €	+13 €		
	VS	EEQ Vitamines dans le sang (4 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	380 €	+13 €		
40	G6	EEQ G6PD/PK Glucose 6 Phosphate Déshydrogénase + Pyruvate Kinase (UKNEQAS) 6 enquêtes/an – 2 échantillons par enquête – 6 envois/an		X	478 €	+13 €		
PHARMACOLOGIE (SUIVI THERAPEUTIQUE)								
17	MP	EEQ Médicaments généraux (6 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	475 €	+13 €		
18	MPA	EEQ Antibiotiques spécialisés, programme général (6 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	334 €	+13 €		
	MPA1	EEQ Antibiotiques : Pénèmes et Béta-lactamines (6 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	284 €	+13 €		
19	IS4	EEQ Immunosuppresseurs : ciclosporine, tacrolimus, éverolimus, sirolimus (6 enquêtes x 4 ech.) 1env/an		X	1 345 €	+13 €		
	IS3	3 molécules au choix : <input type="checkbox"/> ciclosporine <input type="checkbox"/> tacrolimus <input type="checkbox"/> éverolimus <input type="checkbox"/> sirolimus (6 enquêtes x 4 ech.)		X	1 100 €	+13 €		
	IS2	2 molécules au choix : <input type="checkbox"/> ciclosporine <input type="checkbox"/> tacrolimus <input type="checkbox"/> éverolimus <input type="checkbox"/> sirolimus (6 enquêtes x 4 ech.)		X	979 €	+13 €		
	IS1	1 molécule au choix : <input type="checkbox"/> ciclosporine <input type="checkbox"/> tacrolimus <input type="checkbox"/> éverolimus <input type="checkbox"/> sirolimus (6 enquêtes x 4 ech.)		X	610 €	+13 €		
	SR	Sirolimus seul <input type="checkbox"/> méthode immunologique (6 enquêtes x 4 échantillons) – 1 envoi/an		X	-	-		
	EV	Everolimus seul <input type="checkbox"/> méthode immunologique (6 enquêtes x 4 échantillons) – 1 envoi/an		X	-	-		
	MY	EEQ Immunosuppresseurs : mycophénolate (4 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	427 €	+13 €		
20	AV	EEQ Antirétroviraux/Antiviraux (4 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	443 €	+13 €		
21	ITP	EEQ Antifongiques (3 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	261 €	+13 €		
22	CY2	EEQ Cytostatiques Inhibiteurs de TK (36 molécules) (3 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	543 €	+13 €		
	CY3	EEQ Cytostatiques autres : 5FU-Platine-Etoposide (3 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	120 €	+13 €		
23	DPD	EEQ Uracilémié (DPD) + Cas cliniques (3 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	404 €	+13 €		
24	HCQ1	EEQ Hydroxychloroquine et métabolites dans le sang (4 enquêtes x 2 échantillons) -1 envoi/an		X	449 €	+13 €		
	HCQ2	EEQ Hydroxychloroquine, chloroquine et métabolites dans le sang (4 enquêtes x 4 éch) 1 env/an		X	449 €	+13 €		
	HCQ3	EEQ Hydroxychloroquine, métabolites dans le sérum (4 enquêtes x 2 échantillons) 1 envoi/an		X	428 €	+13 €		
	HCQ4	EEQ Hydroxychloroquine, chloroquine, métabolites dans le sérum (4 enquêtes x 2 éch) 1 env/an		X	428 €	+13 €		
MICROBIOLOGIE								
25	BT	EEQ Bactériologie (2 enquêtes- 4 souches par enquête) – 1 envoi/an		X	355 €	+13 €		
HEMOGRAMME								
26	HT	EEQ Hémogramme (6 enquêtes x 2 échantillons de sang stabilisé) – 3 envois/an		X	451 €	+39 €		
27	FL	EEQ Hémogramme et Formule Leucocytaire (2 enquêtes x 2 éch. de sang frais) – 4 envois/an		X	256 €	+26 €		
IMMUNOHEMATOLOGIE								
28	RH	EEQ Génotypage RHD foetal (2 enquêtes x 2 échantillons) – 1 envoi/an		X	672 €	+80 €		
29	TK	EEQ Test de Kleihauer (2 enquêtes x 1 échantillon + 1 lame) – 2 envois/an		X	402 €	+26 €		
30	MT	EEQ Microtitrage des anticorps anti RH1 (2 enquêtes x 1 échantillon) – 1 envoi/an		X	294 €	+13 €		
31	TT	EEQ Titrage des anticorps anti érythrocytaires (2 enquêtes x 1 échantillon) – 1 envoi/an		X	294 €	+13 €		
DEPISTAGE NEONATAL								
35	DNN12	EEQ Dépistage Néonatal : métabolites et hormonologie : PHE/TYR, TSH, 17 OH-P, TIR, C8/C10 Xleu/Ala, C5, C5DC, C0, SA, C16OH, MET/Homocystéine (2 enquêtes/an, 2 échantillons par enquête) -2 envois/an		X	1 200 €	+26 €		
36	DNN2	EEQ Dépistage Néonatal : recherche de l'hémoglobine S (2 enquêtes/an, 2 échantillons par enquête) - 2 envois/an		X	352 €	+26 €		
37	DNN3	EEQ Dépistage Néonatal : étude du gène CFTR (2 enquêtes/an, 2 échantillons par enquête)		X	352 €	+26 €		
38	DNN4	EEQ Dépistage Néonatal : SMA/SCID (2 enquêtes/an, 2 échantillons par enquête) - 2 envois/an		X	352 €	+26 €		
TOTAL								



CONDITIONS GENERALES DE VENTE (CGV)

1. INSCRIPTION

L'inscription s'effectue directement via le lien www.asqualab-inscription.com. L'inscription n'est validée qu'après acceptation des conditions de vente (fenêtre avec case à cocher).

La procédure est simplifiée pour les laboratoires déjà inscrits les années précédentes.

Si le laboratoire n'est pas déjà inscrit les années précédentes, il sera enregistré dans la base de données dès la réception de l'inscription, un **code lui sera attribué**. Ce code est nécessaire pour la **saisie des résultats sur le serveur**.

Une attestation d'inscription est délivrée regroupant la liste des programmes souscrits.

L'inscription fait office de consentement explicite pour le recueil des données d'EEQ.

2. COMMANDE

Les laboratoires des établissements publics devront joindre un bon de commande et procéder au règlement dès réception de la facture (délai inférieur à 30 jours). Les tarifs présentés s'appliquent à tous les programmes qui se déroulent en 2026.

Les laboratoires privés doivent effectuer le règlement dès l'inscription par chèque à l'ordre d'ASQUALAB ou par virement bancaire (joindre l'attestation bancaire) à la Société Générale de PARIS GERGOVIE IBAN : FR76 3000 3016 5000 0372 8265 065 / BIC : SOGEFRPP.

Une facture acquittée sera alors transmise.

3. TARIFS ET CONDITIONS DE PAIEMENT

Tous les tarifs s'entendent nets (T.V.A. non applicable - article 261 du CGI).

Le tarif pour l'inscription à un programme de contrôle comprend : la fourniture des échantillons, le traitement statistique personnalisé des résultats transmis, un compte-rendu individuel, un rapport de synthèse par enquête, un récapitulatif annuel de l'ensemble des résultats et la prestation de conseils des biologistes de l'association. Merci d'indiquer sur le bulletin d'inscription dans la colonne "nombre d'appareils", le nombre d'appareils concernés pour chaque programme de contrôle afin de prévoir l'attribution de codes supplémentaires correspondants pour la saisie des résultats. Au-delà de deux appareils, un coffret supplémentaire devra être commandé.

4. TRANSPORT

FRAIS DE PORT METROPOLE, MONACO, ANDORRE ET OUTRE MER :

Les frais de port seront facturés 13 € TTC par programme et par envoi (Chronopost/Colissimo) ou 25 euros (DHL), sauf cas particuliers.

FRAIS DE PORT AUTRES DESTINATIONS :

Les frais d'envois avancés par ASQUALAB seront reportés sur les factures pour les programmes de contrôle concernés en fonction de la zone géographique.

TAXES, DROITS DE DOUANE ET OCTROI DE MER :

Pour les échantillons de contrôle envoyés hors U.E., dans les DOM-TOM, collectivité territoriale française et principauté d'Andorre, les droits de douane, taxes, redevances ou impositions diverses à l'occasion de l'importation des échantillons de contrôle sont à la charge du destinataire à réception du colis.

5. EXPEDITION

Lors de chaque expédition d'échantillons de contrôle, un courriel d'avertissement sera transmis ainsi que le dossier d'accompagnement relatif au programme concerné incluant les instructions utiles. En cas de non réception du colis dans la semaine suivant l'envoi de ce courriel, merci de contacter le secrétariat d'Asqualab par téléphone (+33 (0)145403575) ou courriel (asqualab@wanadoo.fr).

6. LIVRAISON

L'adresse de livraison indiquée sur le bulletin d'inscription et/ou bon de commande, correspond à l'adresse où le colis sera expédié. Elle est enregistrée lors de la création du compte et sera utilisée pour toutes les livraisons à venir. Chaque colis est accompagné d'un bon de livraison.

7. RECEPTION DES COLIS

Il appartient au destinataire de vérifier la conformité du produit et du bon de livraison dès réception.

En cas de litige ou d'anomalie, merci de contacter le secrétariat d'Asqualab dans les 3 jours suivants la réception du colis par téléphone : +33(0)145403575 ou courriel asqualab@wanadoo.fr. Ce délai dépassé, aucune réclamation ne sera acceptée.

8. ANNULATION DE COMMANDE

L'annulation d'une commande est possible avant l'expédition des échantillons. Une fois livrés, ils ne seront ni repris, ni échangés, ni remboursés.

9. DEMANDE D'ECHANTILLONS SUPPLEMENTAIRES

Toute demande d'expédition d'échantillons supplémentaires fera l'objet d'une tarification de 45 € TTC couvrant les frais d'expédition ainsi que le prix de l'échantillon.

10. INFORMATION COMPLEMENTAIRE

Les dates d'expédition des échantillons et celles des dates de clôture des enquêtes sont disponibles sur le site Web www.asqualab.com

11. PROTECTION DES DONNEES

Conformément au Règlement Général pour la Protection des Données (RGPD) du 25 mai 2018, les participants bénéficient d'un droit d'accès et de rectification des informations les concernant. Asqualab s'engage à prendre les mesures nécessaires à protéger la confidentialité des données qui lui sont confiées. Les éléments correspondants sont disponibles sur demande.

12. FACTURATION ET PAIEMENT

En cas de défaut de paiement à l'échéance, des pénalités égales à trois fois le taux de l'intérêt légal en vigueur à la date de commande seront appliquées à compter du premier jour de retard, sans qu'il soit besoin d'une mise en demeure préalable.

L'indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement est de 40,00 € (conformément au décret 2012-1115 du 02 octobre 2012).

Asqualab se réserve le droit de bloquer l'accès au site internet pour la saisie des résultats (EEQ et CIQ) ainsi que le droit de bloquer des inscriptions ultérieures et ce sans autre avis ni délais.

Les inscriptions aux programmes précédemment mutualisés sous l'égide de la FAEEQ (Fédération des Associations d'Évaluation Externe de la Qualité) sont désormais disponibles



Intitulé de l'EEQ	Gestion assurée par	
ADAMTS13	BIOLOGIE PROSPECTIVE : Tel : +33 (0)3 83 44 51 41 Email : contact@biologie-prospective.org Site Web : https://www.biologie-prospective.org/	
Anticorps anti-PLA2R		
Anticorps anti-récepteurs d'acétylcholine et anticorps anti-muscles striés		
ARN16S : biologie moléculaire		
Aspergillose : biologie moléculaire		
Babésiose : biologie moléculaire		
Bactériologie générale : examen direct		
Bandelette urinaire		
Bartonellose : biologie moléculaire		
Borréliose de Lyme : biologie moléculaire		
Brucellose : biologie moléculaire		
Calprotectine et élastase fécales		
Campylobacter : anticorps		
Candidose : biologie moléculaire		
<i>Candida auris</i> : biologie moléculaire		
Candidose : anticorps		
Carbapénèmes : biologie moléculaire		
CDT		
Contrôle post-vasectomie		
Coprologie fonctionnelle : fécalogramme		
Cryoglobulines		
Cytologie des liquides biologiques (hors LCR)		
Cytologie ganglionnaire		
Dermatophytes : biologie moléculaire		
Erythroblastes		
Glycopeptides : biologie moléculaire		
Granulocytes immatures		
Grippe et VRS : antigène		
hCG urinaire		
Helicobacter pylori : antibiogramme		
Helicobacter pylori : anticorps		
Helicobacter pylori : biologie moléculaire (selles)		
Helicobacter pylori : antigène (selles)		
Hémoculture		
Hémopathies : cytométrie en flux		
Hémostase délocalisée : ACT sur sang total		
Hémostase délocalisée : INR sur sang total		
Leptospirose : biologie moléculaire		
MAR-Test		
Mucorales : biologie moléculaire		
Mycologie (champignons filamenteux - levures) : examen direct		
Phénotypage étendu		
Puumala : biologie moléculaire		
SARS-CoV-2 : antigène		
SARS-CoV-2 : sérologie infectieuse		
Test de Hühner		
Tétanos : anticorps		
Time-lapse		
Toxoplasma gondii : biologie moléculaire		
Vitesse de sédimentation ou d'agrégation		
Allergie		CTCB : Tel : +33 (0)5 34 51 49 80 Email : secretariat@ctcb.com Site Web : https://www.ctcb.com/
Dengue / Zika / Chikungunya : biologie moléculaire		
SARS-CoV-2 : biologie moléculaire		
Biothérapie : Adalimumab / Infliximab / Vedolizumab / Ustekinumab / Rituximab / Tocilizumab / Golimumab		
Dépistage HPV sur frottis		
Enzyme de conversion de l'angiotensine (ECA)		
HCV sur sang total : biologie moléculaire		

Intitulé de l'EEQ	Gestion assurée par
Clostridium Difficile : GDH, biologie moléculaire	CTCB : Tel : +33 (0)5 34 51 49 80 Email : secretariat@ctcb.com Site Web : https://www.ctcb.com/
Méningite virale : biologie moléculaire	
Méningite bactériennes néonatale et adultes : biologie moléculaire	
Gastroentérites bactériennes : biologie moléculaire	
<i>Staphylococcus aureus</i> (résistance à la méticilline) : biologie moléculaire	
<i>Staphylocoque aureus (toxines)</i> : biologie moléculaire	
Plasma sérial (bilan interprétatif)	
Sang dans les selles	
Dépistage vaginal du Streptocoque B	
Analyse de la Clonalité Lymphoïde	
Analyse du statut mutationnel des IGHV	
NGS Panel Lymphoïde	
NGS Panel Myéloïde	
Quantification des transcrits BCR::ABL1 par GeneXpert	
Quantification des transcrits majeurs BCR::ABL1	
Quantification des transcrits mineurs BCR::ABL1	
Quantification des transcrits NPM1 Type A	
Recherche des mutations BCR::ABL1 TKD	
Recherche des mutations de la Calréticuline	
Recherche des mutations de TP53	
Recherche des transcrits BCR::ABL1	
Recherche et quantification de la mutation L265P MYD88	
Recherche et quantification de la mutation V617F JAK2	
Recherche et quantification des Duplications de FLT3 ITD	
Recherche et quantification des transcrits CBFβ::MYH11 type A et RUNX1::RUNX1T1	
Alcoolémie	PROBIOQUAL : Tel : +33 (0)4 72 65 34 90 Email : secretariat@probioqual.com Site Web : https://www.probioqual.com/
Anticoagulants circulants (ACC)	
Biochimie des liquides biologiques autres que sang, urine et lcr (ascites, ponctions, lba, ...)	
Biochimie du LCR	
Biologie délocalisée (option Biochimie/Hématologie et option Hémostase (BDB/BDH))	
Cross Laps (CTX)	
Cytologie du LCR	
Ethylglucuronide dans l'urine	
Helicobacter pylori : test à l'urée 13C	
Indices sériques : Hémolyse / Ictère / Lipémie (HIL)	
Marqueurs osseux (Pal osseuse, P1NP, et Ostéocalcine) (CMM)	
Pré-éclampsie	
Recherche d'anticorps anti-PF4 (TIH)	
Toxicologie urinaire (TOXU)	