

NCYT - Résultats de l'exercice 2025

Novacyt S.A. (« Novacyt », la « Société » ou le « Groupe ») Résultats de l'exercice 2025 Paris, France, et Manchester, Royaume-Uni – 30 avril 2026 – Novacyt S.A. (EURONEXT GROWTH : ALNOV ; AIM : NCYT), société internationale de diagnostic moléculaire disposant d'un vaste portefeuille de technologies et de services intégrés, annonce ses résultats audités pour l'exercice clos le 31 décembre 2025. Une période de croissance soutenue, supérieure aux attentes du marché, offrant une base solide pour la croissance future. La Société dispose d'un portefeuille technologique diversifié structuré en trois segments d'activité : Clinique, Instrumentation et Utilisation à des fins de recherche uniquement (« RUO »). Ces segments opèrent au sein de Yourgene Health (« Yourgene ») (80 % du chiffre d'affaires total de l'exercice 2025) et de Primer Design (20 % du chiffre d'affaires total de l'exercice 2025), respectivement axés sur le développement et la commercialisation de produits cliniques et de tests RUO.

Points financiers marquants

- Le chiffre d'affaires du Groupe pour l'exercice 2025 s'élève à 20,0 M€ (exercice 2024 : 19,6 M€), légèrement supérieur aux attentes du marché fixées à 19,8 M€
- Le chiffre d'affaires du Groupe a augmenté d'environ 4 % (5 % à taux de change constants), sans tenir compte de l'impact de la cession du laboratoire de services de Taïwan
 - Le segment Clinique progresse de 3 %, avec un chiffre d'affaires de 13,8 M€ (exercice 2024 : 13,5 M€), porté par l'acquisition d'un nouveau client stratégique dans la région APAC, les technologies NIPT enregistrant une croissance de plus de 10 % sur un an
 - Le segment Instrumentation affiche une croissance de plus de 25 % de son chiffre d'affaires, à 2,5 M€ (exercice 2024 : 2,0 M€), principalement grâce au lancement de l'instrument LightBench® Discover
 - Le segment RUO recule d'environ 10 % sur un an, à 3,7 M€ (exercice 2024 : 4,2 M€), en raison de la baisse des ventes du catalogue de produits Primer Design
 - La région APAC a enregistré la plus forte croissance par rapport à l'année précédente, avec une augmentation d'environ 12 % et un chiffre d'affaires de 5,8 M€, grâce à la demande continue pour la gamme de produits de santé reproductive de la société, tandis que la région des Amériques a enregistré une croissance d'environ 8 %
- La marge brute du Groupe s'est élevée à 12,6 M€ (marge de 63 %) pour l'exercice 2025, en ligne avec la marge brute de 12,3 M€ (marge de 63 %) pour l'exercice 2024.*
- La perte d'EBITDA du Groupe pour l'exercice 2025 s'élève à 7,8 M€ avant éléments exceptionnels (exercice 2024 : perte de 9,1 M€), dépassant les attentes du marché
- La perte après impôt diminue à 22,9 M€ en 2025 (exercice 2024 : perte de 41,8 M€)
- La trésorerie au 31 décembre 2025 s'élève à 19,1 M€ (exercice 2024 : 30,5 M€)

Le Conseil d'administration prend en a été informé des les attentes du marché, fondées sur la note d'initiation publiée par Singer Capital Markets en octobre 2025, pour l'exercice clos le 31 décembre 2025, à savoir un chiffre d'affaires de 19,8 M€, une perte d'EBITDA de 8,5 M€ et une trésorerie de clôture de 18,8 M€. ** La marge de 163 % publiée pour l'exercice 2024 s'explique par l'annulation de la provision de 19,8 M€ relative à la garantie des produits, à la suite du règlement conclu avec le DHSC* **Faits opérationnels marquants**

- Obtention de la certification IVDR pour le test Yourgene® QST*R Base
- Lancement réussi de LightBench® Discover, instrument 3-en-1 de haute précision destiné aux laboratoires de recherche génomique réalisant du séquençage à longue lecture
- En octobre 2025, la Société a présenté une mise à jour de sa stratégie, définissant les indicateurs clés de performance (KPI) que le Groupe s'est fixé d'atteindre

Faits marquants postérieurs à la clôture

- Signature d'un contrat avec St George's University Hospitals NHS Foundation Trust pour la fourniture de tests prénataux non invasifs (« NIPT ») reposant sur le flux de travail IONA® Nx NIPT de Yourgene (CE-IVD), à l'issue d'un appel d'offres concurrentiel
- Acquisition relative de Southern Cross Diagnostics Pty Ltd (« Southern Cross Diagnostics » ou « SCD »), pour un montant initial en numéraire d'environ 4,4 M€, donnant un accès direct au marché australien du

diagnostic, en forte croissance, ainsi qu'à l'ensemble de la région Asie-Pacifique.

- Réalisation d'une augmentation de capital avec droits préférentiels de souscription, ayant permis de lever un montant brut de 0,8 M€, au prix de 0,40 € par action, à raison d'une action nouvelle pour 36 actions existantes
- Trésorerie de 11,0 M€ au 31 mars 2026

Commentant les résultats, Lyn Rees, Directeur général de Novacyt, a déclaré : « Je suis heureux de présenter des résultats solides, qui témoignent d'une croissance soutenue, supérieure aux attentes du marché, et qui posent des bases solides pour la croissance future. « Nous sommes particulièrement satisfaits de la progression enregistrée par notre segment Instrumentation, dont le chiffre d'affaires a augmenté de plus de 25 %, principalement grâce au lancement de l'instrument LightBench® Discover. L'acquisition de Southern Cross Diagnostics après la clôture de l'exercice nous permet d'accéder directement au marché australien du diagnostic, en forte croissance, renforçant ainsi la stratégie de la Société en soutenant la croissance du chiffre d'affaires, en élargissant le portefeuille de produits du Groupe et en nous rapprochant de la rentabilité. « Nos perspectives pour l'exercice 26 semblent solides, avec un objectif de croissance du chiffre d'affaires à deux chiffres d'une année sur l'autre et la poursuite de notre trajectoire vers une rentabilité de l'EBITDA. » **Présentation aux investisseurs** Lyn Rees, Directeur général, et Steve Gibson, Directeur financier, animeront aujourd'hui à 11h une présentation des résultats annuels 2025 de la Société sous la forme d'un webinaire destiné aux investisseurs, sur la plateforme Investor Meet Company. Les investisseurs peuvent s'inscrire gratuitement à Investor Meet Company en suivant ce lien. **Contacts**

Novacyt SA

<https://novacyt.com/investors>

Lyn Rees, directeur général Steve Gibson, directeur financier

Via Walbrook RP

SP Angel Corporate Finance LLP (conseiller désigné et Co-courtier)

+44 (0)20 3470 0470

Matthew Johnson / Charlie Bouverat (finance d'entreprise) Vadim Alexandre / Rob Rees (courtage d'entreprise)

Singer Capital Markets (Co-courtier)

+44 (0)20 7496 3000

Phil Davies / James Fischer / Samed Ethem

Allegra Finance (sponsor de la liste en français) +33 (1) 42 22 10 10 r.durgetto@allegrafinance.com / Rémi Durgetto / Yannick Petit y.petit@allegrafinance.com

Walbrook PR (relations publiques financières et relations investisseurs) Paul McManus / Lianne Applegarth / Alice Woodings

+44 (0)20 7933 8780 ou novacyt@walbrookpr.com +44 (0)7980 541 893 / +44 (0)7584 391 303 / +44 (0)7407 804 654

À propos du Groupe Novacyt (www.novacyt.com) Novacyt est une entreprise internationale de diagnostics moléculaires offrant un large portefeuille de technologies et de services intégrés, principalement axés sur la médecine génomique. La société développe, fabrique et commercialise une gamme de tests moléculaires et d'instruments pour offrir des flux de travail et des services complets et continus, de l'échantillon au résultat, dans divers secteurs, notamment la santé humaine, la santé animale et l'environnement. La société est scindée en trois

secteurs d'activité :

Clinique	<p>Un large portefeuille de produits de diagnostic in vitro pour la santé humaine, des flux de travail et des services axés sur trois domaines thérapeutiques :</p> <ul style="list-style-type: none">• Santé reproductive : DPNI, test de mucoviscidose et autres tests rapides d'aneuploïdie• Médecine de précision : test de génotypage DPYD• Maladies infectieuses : Winterplex, panel PCR multiplex pour les infections respiratoires hivernales
Instrumentation	<p>Un portefeuille de plateformes de préparation d'échantillons d'ADN de nouvelle génération et de machines PCR rapides, y compris :</p> <ul style="list-style-type: none">• Technologie Ranger® : technologie automatisée de préparation d'échantillons d'ADN et d'enrichissement des cibles• Instruments de PCR quantitative en temps réel (qPCR) genesig q16 et q32
Recherche	<p>Une gamme de tests et de services pour la recherche uniquement dans l'industrie des sciences de la vie :</p> <ul style="list-style-type: none">• Conception, fabrication et fourniture de tests qPCR haute performance et de flux de travail pour la santé humaine, l'agriculture, la santé vétérinaire et l'environnement, pour soutenir les organisations de santé mondiales et l'industrie de la recherche• Services de recherche pharmaceutique : séquençage complet du génome (WGS) / séquençage complet de l'exome (WES)

Novacyt a son siège à Le Vésinet en France, avec des bureaux au Royaume-Uni (Manchester), à Singapour, aux États-Unis et au Canada, et possède une présence commerciale dans plus de 65 pays, dont l'Australie, suite à l'acquisition récente de Southern Cross Diagnostics en mars 2026, qui a ouvert de nouveaux canaux de distribution vers les secteurs des sciences de la vie et du diagnostic sur ce territoire et dans l'ensemble de la région Asie-Pacifique. L'entreprise est cotée sur le marché AIM de la Bourse de Londres et sur Euronext Growth® Paris (ALNOV). Pour plus d'informations, veuillez consulter le site Internet : www.novacyt.com