



Société

Fondée en 1960, Laboratoires CONDA S.A est le premier fabricant espagnol de Milieux de Culture Déshydratés pour **Microbiologie** et **Biologie Moléculaire** et un des leaders au niveau international, étant reconnu en outre pour offrir des ingrédients clefs dans la recherche, comme des Agars, Peptones et Agaroses, entre autres. Notre mission est de contribuer au progrès dans le domaine des Sciences de la Vie par la conception, le développement et la commercialisation des produits et services de la plus haute qualité.



Tous nos efforts sont dirigés pour être plus efficaces et plus compétitifs afin d'atteindre notre plus grande motivation et objectif final : La satisfaction du client. Notre marché croissant inclut:

- Centres de recherche
- Hôpitaux publics et privés
- Universités et institutions gouvernementales
- Laboratoires de diagnostic clinique et vétérinaire
- Industries pharmaceutiques et cosmétiques
- Industries alimentaires et agricoles

Marchés

Distribution

De notre usine située aux environs de Madrid nous exportons dans plus de 70 pays dans le monde entier, en comptant sur nos propres bureaux et sur des distributeurs autorisés. Une grande équipe humaine qui, avec nos produits, est le facteur fondamental pour le succès international de CONDA.



AFRIQUE DU SUD	CHINE	INDE	MAROC	SINGAPOUR
ALGERIE	CHYPRE	INDONESIE	MAURITANIE	SLOVAQUIE
ALLEMAGNE	COLOMBIE	IRAN	NOUVELLE ZÉLANDE	SRI LANKA
ANGOLA	COREE	IRLANDE	NIGERIA	SUÈDE
ARABIE SAOUDITE	COSTA RICA	ISRAEL	OUGANDA	SUISSE
ARGENTINE	CROATIE	ITALIE	PAKISTAN	TAIWAN
AUTRICHE	DANEMARK	JAPON	PEROU	TANZANIE
BANGLADESH	EGYPTE	JORDANIE	POLOGNE	THAÏLANDE
BELGIQUE	EMIRATS ARABES	KENYA	PORTUGAL	TUNISIE
BOLIVIE	EL SALVADOR	LES PHILIPPINES	REPUBLIQUE TCHEQUE	TURQUIE
BRESIL	ESPAGNE	LETTONIE	ROUMANIE	UKRAINE
BULGARIE	ETATS UNIS	LIBAN	ROYAUME UNI	URUGUAY
BURKINA FASO	FINLANDE	LIBYE	RUSSIE	VENEZUELA
CAMEROUN	FRANCE	LITUANIE	RWANDA	VIETNAM
CAP VERT	GRÈCE	MALAISIE	SENEGAL	YEMEN
CHILI	HONGRIE	MALTE	SERBIE MONTENEGRO	

Si vous voulez prendre contact avec le distributeur autorisé de CONDA dans votre pays, SVP envoyez un e-mail à : export@condalab.com



pronadisa
Micro & Molecular Biology

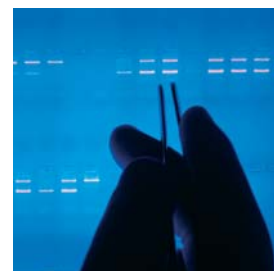
Microbiologie



L'expérience acquise dans la conception et la fabrication de milieux de culture nous a permis de nous transformer en une entreprise spécialisée dans le domaine de la microbiologie. Actuellement CONDA développe plus de 300 milieux déshydratés et milieux préparés en tube, flacons et boîtes de Pétri, milieux prêts à l'emploi spécifiques comme boîtes de Pétri Rodac™, Pronacultures (une slide avec seulement un milieu ou avec un milieu différent dans chaque face), boîtes pour contrôle d'eaux et hémocultures.

Biologie Moléculaire

Pour élargir notre présence dans le cadre des sciences de la vie nous commercialisons des produits spécifiques pour la biologie moléculaire. Dans son catalogue, CONDA présente une ligne complète d'agaroses qui couvrent toutes les nécessités des usagers: Agarose standard employée dans des techniques d'électrophorèse, agarose avec un point bas de fusion pour récupération de DNA et agarose de haute résolution. Nous offrons aussi des milieux déshydratés pour biologie moléculaire, acrylamides en solution et tampons. Comme nouveauté CONDA a présenté sur le marché un kit unique pour la différenciation d'espèces (Pronakit™).



Ingrédients

Nos 45 années d'expérience nous ont transformés en experts dans tout le processus de développement des milieux de culture, nous permettant de disposer de tous les ingrédients nécessaires pour leur fabrication. Une gamme complète d'agars pour différentes applications (microbiologie, alimentation, pharmacien et culture in vitro); Peptones d'origine végétale et animale avec des certificats BSE, Hydrates de carbone, Glucosides, additifs et suppléments.

Compromis de Qualité

CONDA a évolué dans ses processus de production pour s'adapter aux normes internationales de qualité. D'une part, nous sommes la première entreprise du secteur qui a obtenu la certification du Système de Management de la Qualité ISO 9001:2000 en 1998, et d'autre part nos produits respectent les normes de la Pharmacopée Européenne (Eu. Pharm.), du FDA, APHA, USP, AOAC et CeNAN, en plus d'avoir l'estampille de la Communauté européenne (CE) en vigueur depuis janvier 2003.



Processus de Qualité

CONDA suit rigoureusement les normes de qualité pour assurer que les produits sont ceux souhaités et les résultats sont reproductibles. Nous maintenons un contrôle strict dans la sélection et le traitement de toutes les matières premières, comme les Peptones, les Hydrates de carbone, Minéraux et Chimiques, les Agars et autres additifs, en choisissant seulement les plus adéquats pour chaque application et en les analysant exhaustivement avant de commencer le processus de fabrication des milieux.

Pendant ce processus les caractéristiques physiques, comme l'aspect, la couleur, l'odeur, l'humidité, la solubilité, la clarté, la température de gélification, le pH, etc., sont examinés. Les milieux prêts à l'emploi sont soumis à des contrôles qui garantissent la croissance microbiologique, la différenciation, le comportement biochimique, la récupération de faibles échantillons, la sélectivité, etc. A la fin du processus, un Certificat de Qualité est émis avec chaque produit.