

NEWS #	Original English	表題 日本語	試験項目	分野	地域(国)
05027-007-DV001	Cyclonic Coriolis technology qualification according to ISO 14698-1	ISO14698-1による液体サイクロン方式エアサンプラーの適格性	微生物	バリデーション	EU
04131-203-SL003	Aspergillus detection in healthcare establishments	健康管理施設に於けるアスペルギルス検出	真菌(芽胞)	病院	フランス
04131-203-SL004	Comparison Hirst/Coriolis for pollen count MONALISA project	HIRST方式とコリオリスによる花粉捕集の比較	花粉	屋外環境	EU
04131-203-SL005	Airborne contamination detection in clean rooms RNSA laboratory	クリーンルーム内の空中浮遊汚染物検出	花粉・かび	細胞培養	フランス
04131-203-SL006	Pneumocystis jirovecii detection & qualification	ニューモシスチス・イロベチーの検出と定量化	真菌	病院	フランス
04131-203-SL007	Capture of volatile compounds with Coriolis air sampler - Formaldehyde model	揮発物化合物の捕集-ホルムアルデヒドモデル	ホルマリンガス	室内環境	英国
04131-203-SL008	Airborne virus detection in hospital environmental	院内環境に於ける空中浮遊ウイルスの検出	ウイルス	病院	フランス
04131-203-SL009	Airborne microbiological monitoring of clean rooms in a pharmaceutical production	製薬製造現場のクリーンルームでの空中浮遊菌もにリングに最適	微生物	医薬品製造	フランス
04131-203-SL010	Airborne latex allergens control in hospital environments	院内環境の空中浮遊ラテックス・アレルギー抗原の管理	ラテックス微粒子	病院	イタリア
04131-203-SL011	Birch allergens quantification with Coriolis air sampler	コリオリスエアサンプラーによる白樺アレルギー抗原の定量化	花粉	屋外環境	ドイツ
04131-203-SL012	Detection of airborne virulent bacteriophage of dairy starter culture in a cheese	チーズ工場内での空中浮遊病原性バクテリオファージの検出	ファージ	食品(チーズ)	カナダ
04131-203-SL013	Airborne Stachybotrys chartarum detection in offices	Airborne Stachybotrys chartarum detection in offices	真菌	室内環境	フランス
04131-203-SL014	Bertin Technologies equipment synergy for airborne microorganisms detection	ベルタン社の他製品とコリオリスμによる空中浮遊微生物検出の相乗効果	微生物(DNA)	基礎	フランス
04131-203-SL015	Compressed air & gas quality: Rapid microbiological contamination control	圧縮ガス(空気)と品質 迅速微生物汚染管理	微生物	医薬品製造	フランス
04131-203-DU016	Surface decontamination by Hydrogen Peroxide (H2O2) Vapor technology (HPV)	過酸化水素蒸気によるCoriolisの除染	微生物	殺菌	フランス
04131-203-SL017	Airborne endotoxins detection in offices	オフィス内の空中浮遊エンドトキシン検出	エンドトキシン	室内環境	フランス
04131-203-SL018	Detection of Aspergillus fumigatus in compositing facilities with qPCR analysis	定量PCRによる堆肥製造施設に於けるアスペルギルス・フミガータスの検出	真菌(DNA)	廃棄物処理	英国
04131-203-SL019	Sampling of P. jirovecii in the Surrounding Air of Patients with Pneumocystis Pneumonia	ニューモシスチス肺炎患者の周囲空気中のニューモシス・イロベチー菌検出	真菌(DNA)	病院	フランス
04131-203-SL020	Detection of fungi/yeasts contamination in a food factory	食品工場におけるカビ・真菌による汚染の検出	真菌(黴/酵母)	食品	フランス
04131-203-SL021	Free-living amoebae and Legionella in bioaerosols from composting facilities	堆肥製造施設に於けるバイオエアロゾル中の自由生活型アメーバ・レジオネラ	レジオネラ	屋外環境	スイス
04131-203-SL022	Dynamics of Pneumocystis carinii air shedding during experimental Pneumocystosis	カリニ菌の気柱拡散ダイナミクス <カリニ菌の捕集・検出>	真菌(カリニ菌)	実験動物	フランス
04131-203-SL023	Assessment of airborne microorganisms in the Alps and the High Arctic	アルプス及び高緯度北極圏の空中浮遊微生物研究	極地微生物	環境	オーストリア
04131-203-SL024	Assessment of airborne extremophilic microbial diversity of Keruguelen island	極限環境微生物の多様性研究	極地微生物	環境	フランス
04131-203-SL025	Assessment of fungi burden in a process room	酵素製造施設内の真菌負荷試験	かび	発酵	フランス
04131-203-SL026	Detection of Aspergillus fumigatus from Coriolis air sampler by qPCR	定量PCRによるコリオリスμ捕集サンプルからAspergillus fumigatusを	真菌(DNA)	病院	フランス
04131-203-SL027	Airborne wood rot fungi detection in houses damaged by Serpula lacrymans	セルプラナミダタケにダメージを受けた家屋内の空中木材腐朽菌検出	真菌	建築	フランス
04131-203-SL028	Rapid quantification of bioaerosols containing Legionella	化学発光抗体マイクロアレイによるレジオネラ菌の迅速定量化	レジオネラ	環境	ドイツ
04131-203-SL029	Fungal Assessment by culture and RT-PCR assay in a Waste Storing Plant	培養法及びRT-PCRによる廃棄物処分プラントの真菌調査	真菌(DNA)	廃棄物処理	ポルトガル
04131-203-SL030	Rapid quantification of viable fungi in hospital environments using solid-phase cytometry	院内環境の生存真菌を固相サイトメトリーで迅速定量化	真菌	病院	フランス
04131-203-SL031	Air fungal contamination in French dwellings	フランスの住居内空気真菌汚染	かび	室内環境	フランス
04131-203-SL032	Coriolis air sampler vs AGI-30 impinger	コリオリスμエアサンプラーとAGI-30(ガラスインピンジャー)の比較	微生物	バリデーション	フランス
04131-203-SL033	Qualification of aerosolized fluorescent microspheres as a measure of operator protection	70-サイトメトリックレーザー保護のための70nm蛍光微粒子の定量化	エアロゾル	院内検査	フランス