

Safety Data Sheet

Manufacturer

AJ Innuscreen GmbH
Robert-Rössle-Strasse 10
13125 Berlin · Germany
Phone: +49 30 9489 3380
Fax: +49 30 9489 3381
sds@analytik-jena.com

Distributor

Analytik Jena AG
Konrad-Zuse-Strasse 1
07745 Jena · Germany
www.analytik-jena.com

Summary Safety Data Sheet (SDS)

Product: **innuDRY qPCR MasterMix Probe**

Ref. No.: 845-AS-1900200
845-AS-1900100

June 19, 19

July 10, 18

Safety Data Sheet

Per OSHA 29CFR1910.1200, Commonwealth of Australia [NOHSC:1005, 1008(1999)] and the latest amendments to the European Union Directives 1272/2008/EC, the following products do not require a Safety Data Sheet (SDS). Skin-sensitizing, carcinogenic, and reprotoxic substances each comprise less than 0.1% of these products. Furthermore, less than 1% w/w of these products consists of materials that are classed as hazardous to human health or to the environment, or for which a Community limit value has been established. These products also contain no components from the Candidate List of Substances of Very High Concern for Authorisation (SVHC) in concentrations of 0.1% or more. Therefore Analytik Jena AG does not provide a SDS for any of the following products. However, when working with these or any chemical reagents, we always recommend the use of gloves, lab coats, and eye protection. Analytik Jena AG assumes no liability for damage resulting from handling or contact with these products.

Deutsch

Nach OSHA 29CFR1910.1200, Commonwealth of Australia [NOHSC:1005, 1008(1999)] und den neuesten Änderungen der Europäischen Richtlinien 1272/2008/EG benötigen die folgenden Produkte kein Sicherheitsdatenblatt (SDS). Sie enthalten weniger als 0,1 % eines hautallergenem Stoffes, weniger als 0,1 % eines karzinogenen Stoffes, weniger als 0,1 % eines reproduktionstoxischen Stoffes, des Weiteren weniger als 1 Gewichts-% eines als gesundheitsschädlich oder umweltgefährlich eingestuften oder mit einem gemeinschaftlichen Grenzwert versehenen Stoffes und enthalten keine Komponenten von der Liste „Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation“ (SVHC) in einer Konzentration größer/gleich 0,1 %. Deshalb stellt Analytik Jena AG kein SDS für die folgenden Produkte zur Verfügung. Wir empfehlen jedoch beim Umgang mit unseren Produkten oder mit Chemikalien das Tragen von Sicherheitsbrillen, Kitteln und Schutzhandschuhen. Analytik Jena AG übernimmt keine Haftung resultierend aus dem Umgang oder Kontakt mit unseren Produkten.

Française

En accord avec la directive OSHA 29CFR1910.1200 du Commonwealth d'Australie [NOHSC:1005, 1008(1999)] et les dernières modifications des directives de la Communauté Européenne 1272/2008/CE, les produits suivants ne nécessitent pas de fiche de données de sécurité (FDS). Ils contiennent moins de 0,1 % d'une substance provoquant des allergies cutanées, moins de 0,1 % d'une substance cancérigène, moins de 0,1 % d'une substance toxique pour la reproduction, en outre moins de 1 % en poids d'une substance classée comme dangereuse pour la santé ou pour l'environnement ou ayant une valeur limite commune et ils ne contiennent aucun composé de la liste « Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation » (SVHC) dans une concentration supérieure ou égale à 0,1 %. Par conséquent, Analytik Jena AG ne fournit pas de FDS pour les produits suivants. Toutefois, lors de la manipulation de ces produits ou d'autres produits chimiques, le port d'une blouse, de gants de protection et de lunettes de sécurité est obligatoire. Analytik Jena AG décline toute responsabilité en cas de dommages découlant de la manipulation ou du contact avec ces produits.

Italiano

Conformemente alle norme sulla Comunicazione dei Rischi della OSHA 29CFR1910.1200, Commonwealth of Australia [NOHSC: 1005, 1008 (1999)] e ai successivi emendamenti alle Direttive Europee 1272/2008/CE, i seguenti prodotti non richiedono la scheda di dati di sicurezza (SDS) in quanto contengono una quantità inferiore allo 0,1% di una sostanza dermoallergenica, una quantità inferiore allo 0,1% di una sostanza cancerogena, una quantità inferiore allo 0,1% di una sostanza tossica per la riproduzione. Inoltre, contengono una quantità inferiore all'1% in peso di una sostanza classificata come nociva per la salute o pericolosa per l'ambiente o di una sostanza soggetta ad un valore limite comunitario e non contengono alcuno dei componenti dell'elenco "Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation" (SVHC, ossia Elenco di sostanze estremamente problematiche candidate per l'autorizzazione) in una concentrazione pari o superiore allo 0,1%. Per questo motivo, Analytik Jena AG non fornisce alcuna scheda di dati sicurezza per i seguenti prodotti. Ciononostante, quando si lavora con questi o qualsiasi altro prodotto chimico è sempre consigliabile utilizzare guanti protettivi, camici adeguati e occhiali protettivi. Analytik Jena AG non si assume alcuna responsabilità per danni a cose e/o persone derivanti dall'uso e dal contatto con questi prodotti.

Safety Data Sheet

Dansk

I følge Commonwealth of Australia OSHA 29CFR1910.1200 [NOHSC:1005,1008 (999)] og det seneste tillæg til EU-direktiv 1272/2008/EF kræver følgende produkter ikke sikkerhedsdatablad. De indeholder mindre end 0,1 % af et hudallergent stof, mindre end 0,1 % af et karcinogent stof, mindre end 0,1 % af et reproduktionstoksisk stof samt mindre end 1 % m/m af et stof klassificeret som sundhedsskadeligt eller miljøfarligt eller forsynet med en EU-grænseværdi og indeholder ingen komponenter fra listen "Candidate list of substances of very high concern for authorisation" (SVHC) i en koncentration på 0,1 % eller højere. Derfor leverer Analytik Jena AG intet sikkerhedsdatablad for nedenstående produkter. Vi anbefaler imidlertid altid brug af beskyttelsehandsker, kittel og øjenværn ved omgang med disse og andre kemikalier. Analytik Jena AG påtager sig intet ansvar for skader, der opstår ved brug af disse produkter.

Nederlands

Volgens de richtlijnen van OSHA29CFR1920.1200, Commonwealth of Australia, [NOHSC:1005, 1008(1999)] en de laatste wijzigingen van de Europese Richtlijnen 1272/2008/EG, is voor de volgende producten geen veiligheidsgegevensblad (SDS) nodig. Ze bevatten minder dan 0,1% van een huidallergene stof, minder dan 0,1% van een carcinogene stof, minder dan 0,1% van een reproductietoxische stof, en verder minder dan 1 gewichts-% van een als schadelijk voor de gezondheid of het milieu geclassificeerde of van een gemeenschappelijke grenswaarde voorziene stof en bevatten geen componenten uit de lijst "Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation" (SVHC) in een concentratie groter dan/gelijk aan 0,1%. Daarom stelt Analytik Jena AG voor de volgende producten geen veiligheidsgegevensblad ter beschikking. Desalniettemin raden we voor het werken met deze chemische reagentia altijd het dragen van handschoenen, labjassen en veiligheidsbrillen aan. Analytik Jena AG stelt zich niet aansprakelijk voor schade die voortkomt uit het gebruik van of het contact met deze producten.

Português

Segundo a OSHA 29CFR1910.1200, a Comunidade da Austrália [NOHSC:1005, 1008(1999)] e as mais recentes alterações das diretivas da União Europeia 1272/2008/CE, os seguintes produtos não requerem uma ficha de dados de segurança (FDS). Eles contêm menos de 0,1% de uma substância sensibilizante para a pele, menos de 0,1% de uma substância carcinogénea, menos de 0,1% de uma substância tóxica para a reprodução, além disso, contêm menos de 1% de peso de uma substância classificada como nociva e perigosa para o ambiente ou uma substância sujeita a um limite comunitário, e não contêm componentes da lista "Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation" (SVHC) (Lista de Substâncias Candidatas a Autorização que Suscitam Elevada Preocupação) numa concentração superior/igual a 0,1%. Por conseguinte, a Analytik Jena AG não disponibiliza nenhuma FDS para os seguintes produtos. Todavia, durante o manuseamento dos nossos produtos, recomendamos o uso de óculos e luvas de proteção, e batas de laboratório. A Analytik Jena AG não assume qualquer responsabilidade que resulte do manuseamento ou do contacto com os nossos produtos.

Español

Por OSHA 29CFR1910.1200, la Mancomunidad de Australia [NOHSC:1005, 1008(1999)] y por las últimas enmiendas a las directrices de la Unión Europa 1272/2008/CE, los siguientes productos no requieren de una Hoja de Seguridad (SDS). Contienen menos de un 0,1% de una sustancia dermoalergénica, menos de un 0,1% de una sustancia cancerígena y menos de un 0,1% de una sustancia con toxicidad reproductiva, así como menos de un 1% en peso de una sustancia clasificada como nociva para la salud o peligrosa para el medio ambiente o para la que existan límites de exposición comunitarios, y no contienen ningún componente incluido en la «lista de sustancias candidatas altamente preocupantes sujetas a autorización» (SVHC) en concentración igual ni superior al 0,1%. Por consiguiente, Analytik Jena AG no proporciona una SDS para ninguno de los siguientes productos. Sin embargo, cuando se trabaje con estos o cualquier reactivo químico, siempre recomendamos el uso de guantes, batas para laboratorio y protección de ojos. Analytik Jena AG no asume ninguna responsabilidad por daño causado por el uso o contacto con estos productos.

July 10, 18

Safety Data Sheet

Per OSHA 29CFR1910.1200, Commonwealth of Australia [NOHSC:1005, 1008(1999)] and the latest amendments to the European Union Directives 1272/2008/EC, the following products do not require a Safety Data Sheet (SDS). Skin-sensitizing, carcinogenic, and reprotoxic substances each comprise less than 0.1% of these products. Furthermore, less than 1% w/w of these products consists of materials that are classed as hazardous to human health or to the environment, or for which a Community limit value has been established. These products also contain no components from the Candidate List of Substances of Very High Concern for Authorisation (SVHC) in concentrations of 0.1% or more. Therefore Analytik Jena AG does not provide a SDS for any of the following products. However, when working with these or any chemical reagents, we always recommend the use of gloves, lab coats, and eye protection. Analytik Jena AG assumes no liability for damage resulting from handling or contact with these products.

Deutsch

Nach OSHA 29CFR1910.1200, Commonwealth of Australia [NOHSC:1005, 1008(1999)] und den neuesten Änderungen der Europäischen Richtlinien 1272/2008/EG benötigen die folgenden Produkte kein Sicherheitsdatenblatt (SDS). Sie enthalten weniger als 0,1 % eines hautallergenem Stoffes, weniger als 0,1 % eines karzinogenen Stoffes, weniger als 0,1 % eines reproduktionstoxischen Stoffes, des Weiteren weniger als 1 Gewichts-% eines als gesundheitsschädlich oder umweltgefährlich eingestuften oder mit einem gemeinschaftlichen Grenzwert versehenen Stoffes und enthalten keine Komponenten von der Liste „Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation“ (SVHC) in einer Konzentration größer/gleich 0,1 %. Deshalb stellt Analytik Jena AG kein SDS für die folgenden Produkte zur Verfügung. Wir empfehlen jedoch beim Umgang mit unseren Produkten oder mit Chemikalien das Tragen von Sicherheitsbrillen, Kitteln und Schutzhandschuhen. Analytik Jena AG übernimmt keine Haftung resultierend aus dem Umgang oder Kontakt mit unseren Produkten.

Française

En accord avec la directive OSHA 29CFR1910.1200 du Commonwealth d'Australie [NOHSC:1005, 1008(1999)] et les dernières modifications des directives de la Communauté Européenne 1272/2008/CE, les produits suivants ne nécessitent pas de fiche de données de sécurité (FDS). Ils contiennent moins de 0,1 % d'une substance provoquant des allergies cutanées, moins de 0,1 % d'une substance cancérigène, moins de 0,1 % d'une substance toxique pour la reproduction, en outre moins de 1 % en poids d'une substance classée comme dangereuse pour la santé ou pour l'environnement ou ayant une valeur limite commune et ils ne contiennent aucun composé de la liste « Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation » (SVHC) dans une concentration supérieure ou égale à 0,1 %. Par conséquent, Analytik Jena AG ne fournit pas de FDS pour les produits suivants. Toutefois, lors de la manipulation de ces produits ou d'autres produits chimiques, le port d'une blouse, de gants de protection et de lunettes de sécurité est obligatoire. Analytik Jena AG décline toute responsabilité en cas de dommages découlant de la manipulation ou du contact avec ces produits.

Italiano

Conformemente alle norme sulla Comunicazione dei Rischi della OSHA 29CFR1910.1200, Commonwealth of Australia [NOHSC: 1005, 1008 (1999)] e ai successivi emendamenti alle Direttive Europee 1272/2008/CE, i seguenti prodotti non richiedono la scheda di dati di sicurezza (SDS) in quanto contengono una quantità inferiore allo 0,1% di una sostanza dermoallergenica, una quantità inferiore allo 0,1% di una sostanza cancerogena, una quantità inferiore allo 0,1% di una sostanza tossica per la riproduzione. Inoltre, contengono una quantità inferiore all'1% in peso di una sostanza classificata come nociva per la salute o pericolosa per l'ambiente o di una sostanza soggetta ad un valore limite comunitario e non contengono alcuno dei componenti dell'elenco "Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation" (SVHC, ossia Elenco di sostanze estremamente problematiche candidate per l'autorizzazione) in una concentrazione pari o superiore allo 0,1%. Per questo motivo, Analytik Jena AG non fornisce alcuna scheda di dati sicurezza per i seguenti prodotti. Ciononostante, quando si lavora con questi o qualsiasi altro prodotto chimico è sempre consigliabile utilizzare guanti protettivi, camici adeguati e occhiali protettivi. Analytik Jena AG non si assume alcuna responsabilità per danni a cose e/o persone derivanti dall'uso e dal contatto con questi prodotti.

Safety Data Sheet

Dansk

I følge Commonwealth of Australia OSHA 29CFR1910.1200 [NOHSC:1005,1008 (999)] og det seneste tillæg til EU-direktiv 1272/2008/EF kræver følgende produkter ikke sikkerhedsdatablad. De indeholder mindre end 0,1 % af et hudallergent stof, mindre end 0,1 % af et karcinogent stof, mindre end 0,1 % af et reproduktionstoksisk stof samt mindre end 1 % m/m af et stof klassificeret som sundhedsskadeligt eller miljøfarligt eller forsynet med en EU-grænseværdi og indeholder ingen komponenter fra listen "Candidate list of substances of very high concern for authorisation" (SVHC) i en koncentration på 0,1 % eller højere. Derfor leverer Analytik Jena AG intet sikkerhedsdatablad for nedenstående produkter. Vi anbefaler imidlertid altid brug af beskyttelsehandsker, kittel og øjenværn ved omgang med disse og andre kemikalier. Analytik Jena AG påtager sig intet ansvar for skader, der opstår ved brug af disse produkter.

Nederlands

Volgens de richtlijnen van OSHA29CFR1920.1200, Commonwealth of Australia, [NOHSC:1005, 1008(1999)] en de laatste wijzigingen van de Europese Richtlijnen 1272/2008/EG, is voor de volgende producten geen veiligheidsgegevensblad (SDS) nodig. Ze bevatten minder dan 0,1% van een huidallergene stof, minder dan 0,1% van een carcinogene stof, minder dan 0,1% van een reproductietoxische stof, en verder minder dan 1 gewichts-% van een als schadelijk voor de gezondheid of het milieu geclassificeerde of van een gemeenschappelijke grenswaarde voorziene stof en bevatten geen componenten uit de lijst "Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation" (SVHC) in een concentratie groter dan/gelijk aan 0,1%. Daarom stelt Analytik Jena AG voor de volgende producten geen veiligheidsgegevensblad ter beschikking. Desalniettemin raden we voor het werken met deze chemische reagentia altijd het dragen van handschoenen, labjassen en veiligheidsbrillen aan. Analytik Jena AG stelt zich niet aansprakelijk voor schade die voortkomt uit het gebruik van of het contact met deze producten.

Português

Segundo a OSHA 29CFR1910.1200, a Comunidade da Austrália [NOHSC:1005, 1008(1999)] e as mais recentes alterações das diretivas da União Europeia 1272/2008/CE, os seguintes produtos não requerem uma ficha de dados de segurança (FDS). Eles contêm menos de 0,1% de uma substância sensibilizante para a pele, menos de 0,1% de uma substância carcinogénea, menos de 0,1% de uma substância tóxica para a reprodução, além disso, contêm menos de 1% de peso de uma substância classificada como nociva e perigosa para o ambiente ou uma substância sujeita a um limite comunitário, e não contêm componentes da lista "Candidate list of Substances of Very High Concern for authorisation" (SVHC) (Lista de Substâncias Candidatas a Autorização que Suscitam Elevada Preocupação) numa concentração superior/igual a 0,1%. Por conseguinte, a Analytik Jena AG não disponibiliza nenhuma FDS para os seguintes produtos. Todavia, durante o manuseamento dos nossos produtos, recomendamos o uso de óculos e luvas de proteção, e batas de laboratório. A Analytik Jena AG não assume qualquer responsabilidade que resulte do manuseamento ou do contacto com os nossos produtos.

Español

Por OSHA 29CFR1910.1200, la Mancomunidad de Australia [NOHSC:1005, 1008(1999)] y por las últimas enmiendas a las directrices de la Unión Europa 1272/2008/CE, los siguientes productos no requieren de una Hoja de Seguridad (SDS). Contienen menos de un 0,1% de una sustancia dermoalergénica, menos de un 0,1% de una sustancia cancerígena y menos de un 0,1% de una sustancia con toxicidad reproductiva, así como menos de un 1% en peso de una sustancia clasificada como nociva para la salud o peligrosa para el medio ambiente o para la que existan límites de exposición comunitarios, y no contienen ningún componente incluido en la «lista de sustancias candidatas altamente preocupantes sujetas a autorización» (SVHC) en concentración igual ni superior al 0,1%. Por consiguiente, Analytik Jena AG no proporciona una SDS para ninguno de los siguientes productos. Sin embargo, cuando se trabaje con estos o cualquier reactivo químico, siempre recomendamos el uso de guantes, batas para laboratorio y protección de ojos. Analytik Jena AG no asume ninguna responsabilidad por daño causado por el uso o contacto con estos productos.