

Detailbeschreibung zur Verwendung von Katalogwerten in Meldungen – Version gültig ab 30.11.2016

Katalog	Werte zur Verwendung in folgenden Meldungen	Elementname in Meldung	Beschreibung und Beispiel
Nutzungsart AntibiotikaMengenstromanalyseASP_Nutzungsart.xml	Anwendung, Abgabe	<code><cat_type_of_use></code>	Enthält jene Nutzungsarten, die für Meldungen zu verwenden sind. Beispiel: <code><cat_type_of_use id="100000000044"/></code>
Diagnosecode AntibiotikaMengenstromanalyseASP_Diagnosecode.xml	Anwendung	<code><cat_diagnostic_code></code>	Enthält jene Diagnosecodes, die für Meldungen zu verwenden sind. Beispiel: <code><cat_diagnostic_code id=" 100000000020"/></code>
Kombination Tierartkategorien – Nutzungsart AntibiotikaMengenstromanalyseASP_Tierart_Nutzungsart.xml	Anwendung, Abgabe	<code><cat_species id></code> <code><cat_type_of_use></code>	Dieser Katalog listet die bei Meldung gültigen Kombinationen von Tierartkategorien und Nutzungsarten auf. Beispiel: <code><cat_species id="100000108893"/></code> <code><cat_type_of_use id="100000000044"/></code>
Kombination Tierart – Tierartkategorie AntibiotikaMengenstromanalyseASP_Kategorie_Tierart.xml	Anwendung, Abgabe	<code><cat_species id></code> <code><cat_species_ctg id></code>	Enthält jene Tierartkategorien <code><cat_species_ctg id></code> , die bei Meldungen anzugeben sind. Diesen Tierartkategorien sind einzelne Tierarten zwecks Übersicht zugeordnet. Beispiel: <code><cat_species id= cat_species_ctg id/></code>

<p>Kombination Tierartkategorie – Diagnosecode</p> <p>AntibiotikaMengenstromanalyseASP_Tierart_Diagnosecode.xml</p>	<p>Anwendung</p>	<p><cat_species id> <cat_diagnostic_code></p>	<p>Dieser Katalog listet die bei Meldung gültigen Kombinationen von einzelnen Tierartkategorien zu Diagnosecodes auf.</p> <p>Beispiel: <cat_species id="100000108935"/> <cat_diagnostic_code id="100000000020"/></p>
<p>Einheit Packungsgröße</p> <p>AntibiotikaMengenstromanalyseASP_EinheitPackungsgroesse.xml</p>	<p>Vertrieb</p>	<p><package_unit></p>	<p>Enthält gültige Einheiten für Packungsgröße, die für Meldungen zu verwenden sind.</p> <p>Beispiel: <package_unit id="900000000003"/></p>
<p>Einheit Anwendungsdauer</p> <p>AntibiotikaMengenstromanalyseASP_EinheitAnwendungsdauer.xml</p>	<p>Anwendung</p>	<p><usage_duration></p>	<p>Enthält gültige Einheiten der Anwendungsdauer, die für Meldungen zu verwenden sind.</p> <p>Beispiel: <usage_duration>3</usage_duration></p>
<p>Art der Antibiotikameldung</p> <p>AntibiotikaMengenstromanalyseASP_ArtAntibiotikameldung.xml</p>	<p>Anwendung, Abgabe, Vertrieb</p>	<p><notification_type></p>	<p>Enthält jene Arten der Antibiotikameldung, die für Meldungen zu verwenden sind.</p> <p>Beispiel: <notification_type id=" 100000000001"/></p>

Nützliche Kataloge für IT-Systeme

Katalog	Beschreibung
Tierart AntibiotikaMengenstromanalyseASP_Tierart.xml	Enthält alle Tierarten der ASPs laut ASP-Liste
Indikation AntibiotikaMengenstromanalyseASP_Indikation.xml	Enthält alle Indikationen der ASPs laut ASP-Liste.
Einheit Wirkstoffmenge AntibiotikaMengenstromanalyseASP_EinheitWirkstoffmenge.xml	Enthält alle Einheiten für Wirkstoffmenge der ASPs laut ASP-Liste.
Einheit Wartezeit AntibiotikaMengenstromanalyseASP_EinheitWartezeit.xml	Enthält alle Einheiten für Wartezeit der ASPs laut ASP-Liste.
Einheit Dosierung AntibiotikaMengenstromanalyseASP_EinheitDosierung.xml	Enthält alle Einheiten für Dosierung der ASPs laut ASP-Liste.
Einheit Anwendung AntibiotikaMengenstromanalyseASP_EinheitAnwendung.xml	Enthält alle Einheiten für Anwendung der ASPs laut ASP-Liste.

Für Rückfragen können Sie sich gerne per Email an basg-eservices@ages.at an uns wenden.