



Veja Lista de
Produtos

ESPECIALIZADO EM COMPOSTOS MARCADOS COM ISÓTOPOS | METABÓLITOS E GLICURONÍDEOS

Nome do composto	Gato Não	Nome do composto	Gato Não
N-Nitroso Vonoprazan-D3	V290059	N-Nitrosodietil-D10-Amina	OT10520002
Fumarato de Vonoprazan-D3	V290003	N-Nitrosodimetilamina D6	OT10520001
Cloridrato de Imeglimin-d6	OT68850001	N-Nitroso-Di-N-Butilamina-D18	V020048
Rilpivirina D6	R450033	Rifapentina-D8	R300003
Mirabegron D5 racêmico	M620011	N-Nitrosodipropilamina-d14	V020054
N-Desetil Alverina HCl	A900013	Duloxetina Nitroso-D3 Racêmica	D080057
Rac-Duloxetina-D3 Oxalato	D080045	25-Desacetil Rifapentina D8	R300002
Succinato de Doxilamina D5	D290005	[13C6]-Sal dissódico de ácido fólico	F060035
Brometo de ipratrópio D3	I110008	Isotretinoína-d5	I140001
Terazosina D8	T030020	Ticagrelor-D7	T560002
CETOCONAZOL-D3	K070006	Sal de sódio de ertapenem D4	E770008
Metabólito do ácido bempedoico (ESP15228) -D4	B1220017	Sunitinibe-D10	S790001
Pantaprazol -D9	p020049	Selpercatinibe-13C-D3	S1380001
Sulfatiazol-D4	S840001	Hemifumarato de bisoprolol-D5	B010020
Sulfametazina-D4	S120001	Voxelotor-D7	V480002
Sulfadimetoxina D4	S690003	Dienogest-D6	D500013
Sulfadiazina D4	S330001	Tafamidis-13C6	T3000004
Rac N-nitroso Sertralina D3	S010065	Cloridrato de Niraparib-13C6	N700004
N-Nitroso-N-metil anilina-d5	V020110	Hidroxi Itraconazol-D8	I040010



FORNECEMOS A CADA PRODUTO DADOS TOTALMENTE INTERPRETADOS E CARACTERIZADOS

- RMN de H
- RMN de ^{13}C para metabólitos
- Dados em massa
- Confirmação LC-MASS Pureza de HPLC
- Conteúdo volátil por TGA/NMR
- Conteúdo de cinzas por TGA
- Potência definida pelo método de balanço de massa
- Enriquecimento isotópico para compostos marcados

FORNECEMOS ISÓTOPOS ESTÁVEIS PARA PESQUISA BIOANALÍTICA

CERTIFICATE OF ANALYSIS

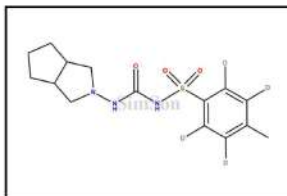
(Certificate No.: 240812 - 003 / V.02)

SimSon Pharma Limited
Reference Standards | Research Chemicals | Research Services

Analysis Date : 11/08/2024

Re-test Date: 28/09/2026

Product Name : GLICLAZIDE-D4
Chemical Name : N-[[[Hexahydrocyclopenta[c]pyrrol-2(1H)-yl]amino]carbonyl]-4-methyl-(benzened4)sulfonamide
Synonyms : Diamicon-d4; Glimicon-d4; Nordialex-d4
CAT No. : G080004
Batch Number : SP-029-046
CAS No. : 1185039-30-8
Molecular Formula : $\text{C}_{13}\text{H}_{17}\text{D}_4\text{N}_2\text{O}_2\text{S}$
Molecular Weight : 327.44 g/mol
Storage Condition : Store at -20°C
Shipping Condition : Ice shipment



ANALYTICAL INFORMATION:

Sr No	TESTS	RESULTS
1	DESCRIPTION	Beige solid
2	SOLUBILITY	Soluble in DMSO & Chloroform
3	IDENTIFICATION 1. $^1\text{H-NMR}$ 2. MASS	Conforms to the structure Conforms to the structure
4	PURITY (By HPLC)	97.28%
5	ISOTOPIC ENRICHMENT	99.3%

Not for Human or Animal Consumption. Only for Analytical Testing Purpose

Pranali Davankar

Dipali Thakur

Prepared By : Pranali Davankar
(Sign & Date) 12/08/2024

Approved By : Dipali Thakur
(Sign & Date) 12/08/2024

Quality Accreditations: ISO 9001:2015, ISO 17034:2016, ISO/IEC 17025:2017, GLP Certified, DSIR

Simson Pharma Limited : Office :B-307, Sarita Building, Prabhat Indl. Estate. Nr. Dahisar Toll Naka, Dahisar (East), Mumbai - 400068.
Simson Life Sciences Pvt.Ltd :Shed No.6A, Type III, TSIIC, Prashanthi Nagar, Kukatpally, Hyderabad, Telangana-500072



+91 9920862389
+91 9920876818

www.simsonpharma.com

exports@simsonpharma.com
intl.cro@simsonpharma.com